



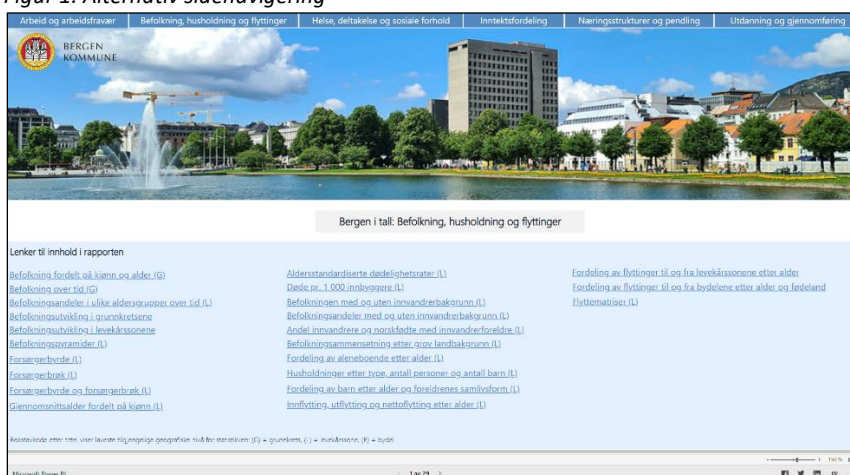
Hvordan bruke rapportene

Denne veiledningen inneholder tips om hvordan navigere og gjøre bruk av funksjonaliteten i Power BI-løsningen, som er verktøyet rapportene er satt opp i.

Sidenavigering og rapportoppsett

Fra forsiden kan du veksle mellom ulike rapporter gjennom menyen øverst på siden. Videre navigerer du deg til aktuell statistikk via de ulike lenkene i innholdsboxen. Du kan også navigere i rapportene gjennom å benytte piltastene i midten nederst på sidene. Her kan du også klikke på sidetallet mellom piltastene, for å få frem en liste over de ulike rapportsidene, jf. figur 1 under.

Figur 1: Alternativ sidenavigering



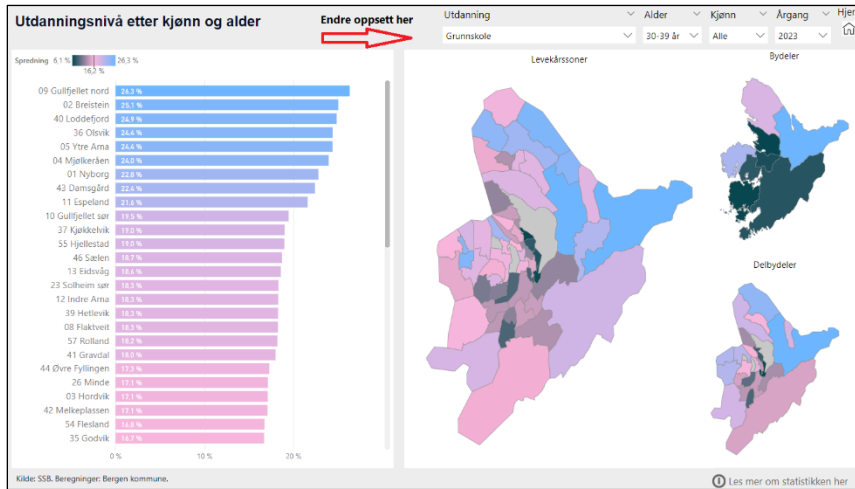
Hver statistikkside inneholder en lenke nederst til høyre, hvor du kan klikke deg videre for å få mer informasjon om den aktuelle statistikken (herunder kildehenvisninger).

Diagramnavigering og filtreringstips

Standardoppsettet i rapportsidene kan i varierende grad endres av deg som bruker. Variabeloppsettet (filtrering) endres gjennom alternativene i menyen øverst til høyre på statistikkssidene, jf. figur 2 under.

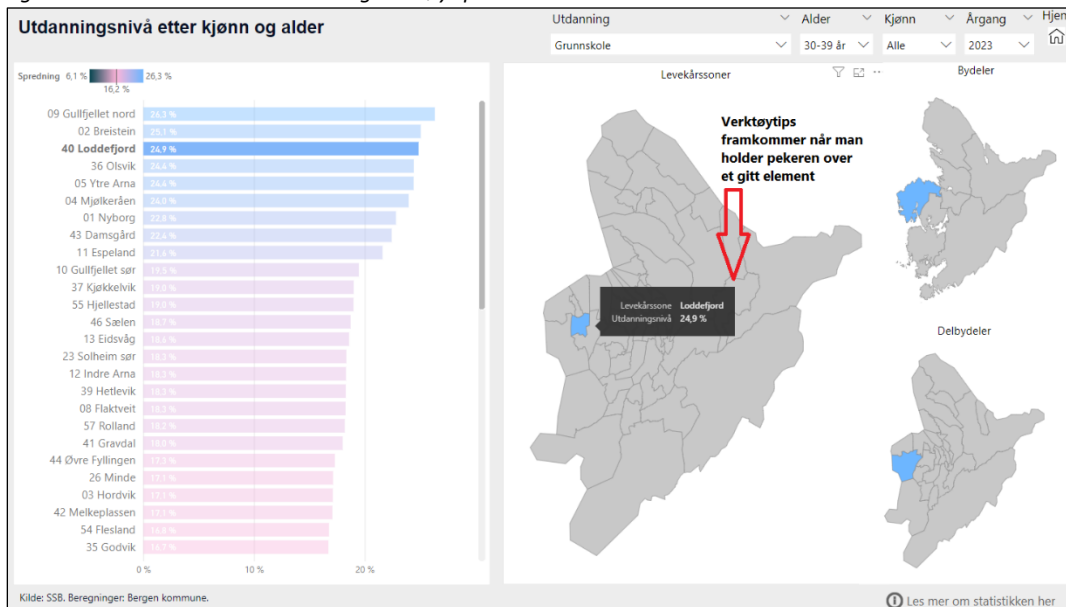


Figur 2: Endre variabeloppsett



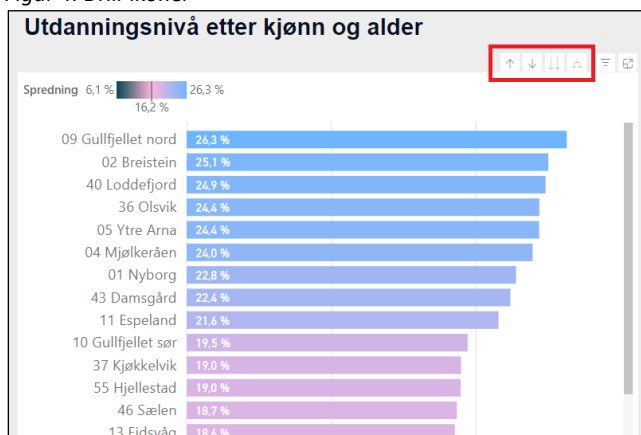
Ved å klikke på et element i diagrammet, framheves elementet i hele dashbordet. Klikk en gang til på elementet for å gå tilbake til standardvisning. Dersom du fører musepekeren over et enkeltelement i diagrammene, framkommer en boks (verktøytips) med informasjon om dette elementet/datapunktet, jf. figur 3.

Figur 3: Fremheve enkeltelementer og verktøytips



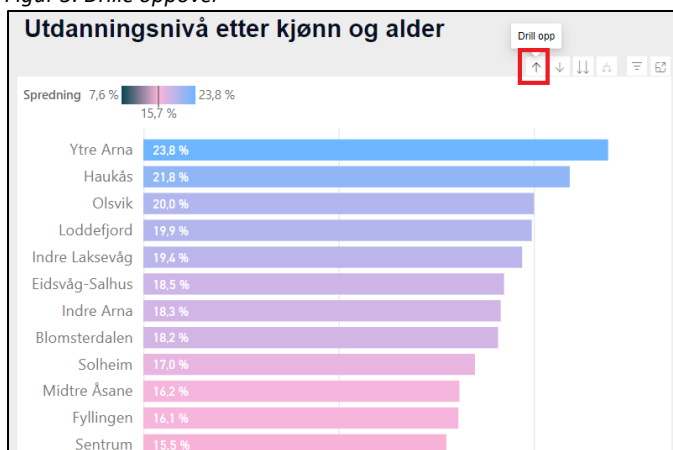
I mange av diagrammene er det mulig å «drille». I disse rapportene vil dette i hovedsak si å endre geografisk nivå/framstilling. Dette gjelder særlig søylediagrammer og tabeller. Dersom det er mulig å drille i et diagram, framkommer verktøylinjen markert i rødt i figur 4 når musepekeren plasseres over diagrammet.

Figur 4: Drill-ikoner



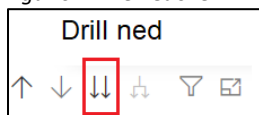
Du beveger deg oppover i det geografiske hierarkiet ved å klikke på pilen som peker oppover, jf. figur 5 – hvor figur 4 er endret til å vise delbydeler i stedet for levekårssoner.

Figur 5: Drille oppover



Om ønskelig kunne man i dette eksempelet ha klikket videre oppover til henholdsvis bydelsnivå og Bergen kommune-nivå. Dersom du vil drille deg tilbake til levekårssonenivå (nedover i hierarkiet), klikker du på de to pilene som peker nedover, jf. figur 6.

Figur 6: Drille nedover



Dersom du i stedet klikker på enkeltpilen som peker nedover, aktiverer du den såkalte «drill-modus». Som nevnt over framheves i utgangspunktet et element dersom man klikker på det. Dersom drill-modus er aktivert vil i stedet bestanddelene til elementet framheves (f.eks. levekårssonene i en delbydel).



I enkelte matrisetabeller er det mulig å drille både på rad- og kolonnenivå, jf. tabell 1a og 1b under.

Tabell 1a: Drille i rader og kolonner. Før drilling

Pendlingsmatrise for levekårssoner, delbydeler og bydeler

Bosted: Alle | Arbeidssted: Alle | Årgang: 2022

Drill på: Rader | Kolonner

Levekårssone	01 Nyborg	02 Breistein	03 Hordvik	04 Mjelkeråen	05 Ytre Arna	06 Mørvik	07 Haukedal	08 Flaktveit	09 Gullfjellet nord	10 Gullfjellet sør	11 Espeland	12 Indre Arna	13 Eidsvåg	14 Hellen
01 Nyborg	196	57	30	28	25	127	29	13	13	19	29	47	43	25
02 Breistein	57	231	54	16	8	8	72	12	10	15	19	37	21	22
03 Hordvik	74	102	143	32	3	13	80	12	7	10	19	37	13	18
04 Mjelkeråen	84	60	42	161	3	35	131	17	12	12	12	56	35	26
05 Ytre Arna	46	23	10	12	111	8	59	6	46	25	92	32	14	15
06 Mørvik	126	94	36	77	12	296	217	31	17	23	20	104	92	53
07 Haukedal	147	79	49	36	12	71	344	24	13	15	14	73	95	60
08 Flaktveit	199	117	60	26	11	42	219	169	29	25	33	83	77	45
09 Gullfjellet nord	13	13	7	9	13	4	21	4	124	33	103	12	10	6
10 Gullfjellet sør		3	4	3	3		3			75	7	3	5	14
11 Espeland	27	12	15	7	21		31	7	71		200	121	16	6
12 Indre Arna	47	42	32	9	38	8	69	3	117		145	586	43	32
13 Eidsvåg	77	51	22	28	3	51	81	16	7		12	13	261	110
14 Hellen	63	39	22	16	4	38	82	10	3		9	18	59	387

Tabell 1b: Drille i rader og kolonner. Etter drilling

Pendlingsmatrise for levekårssoner, delbydeler og bydeler

Bosted: Alle | Arbeidssted: Alle | Årgang: 2022

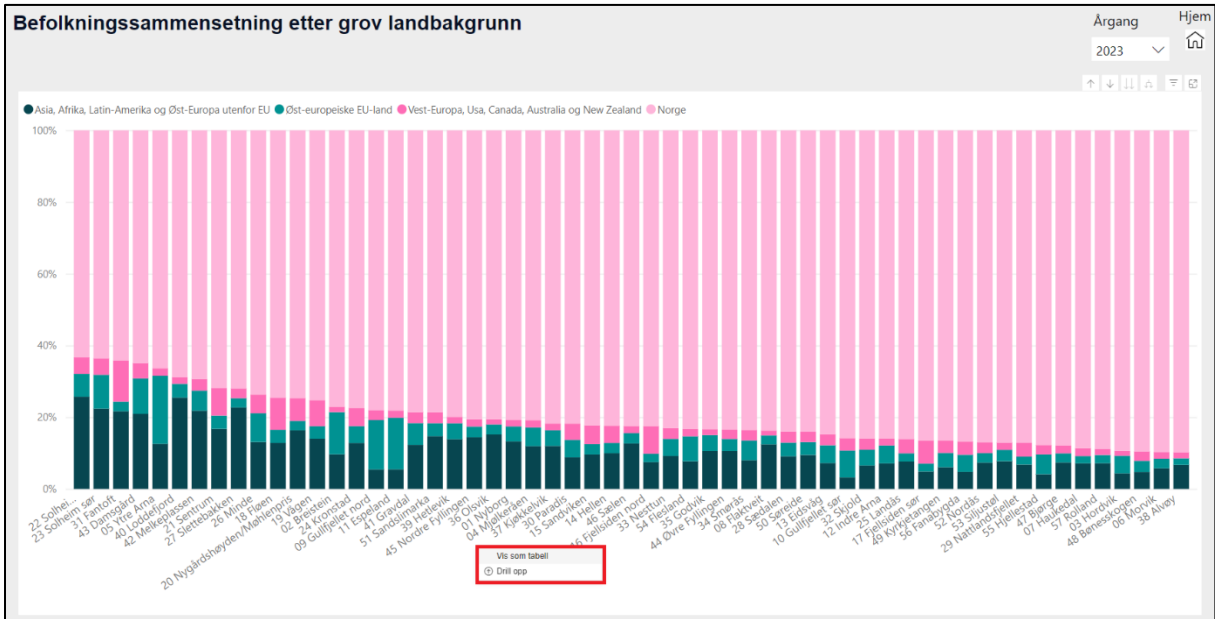
Drill på: Rader

Bydel	Arna	Berghus	Fana	Fyllingsdalen	Laksevåg	Ufordelt bydel	Utenfor Bergen	Ytrebygda	Årstad	Åsane	Totalt
Arna	1 846	1 310	416	135	220	175	944	470	497	799	6 812
Berghus	181	12 671	976	829	846	746	3 281	1 370	2 511	1 186	24 597
Fana	311	6 171	5 092	798	751	665	2 759	3 254	2 830	561	23 192
Fyllingsdalen	93	4 534	944	2 762	997	535	1 720	1 737	1 848	513	15 683
Laksevåg	141	5 509	983	1 268	4 064	1 352	3 339	1 867	2 220	769	21 512
Ufordelt bydel	3	5	3	3	3	8	16	5	7	3	53
Utenfor Bergen	1 005	13 722	3 240	1 794	3 828	285	8 694	5 662	3 572	41 802	41 802
Ytrebygda	96	3 583	1 934	786	601	548	1 991	5 163	1 741	335	16 778
Årstad	161	9 425	1 821	847	908	737	3 035	1 766	4 742	782	24 224
Åsane	488	5 691	687	658	745	586	2 985	1 113	1 850	6 924	21 727
Totalt	4 325	62 621	16 096	9 877	12 963	5 637	20 070	25 439	23 908	15 444	196 380

Tabellvisning av diagrammer

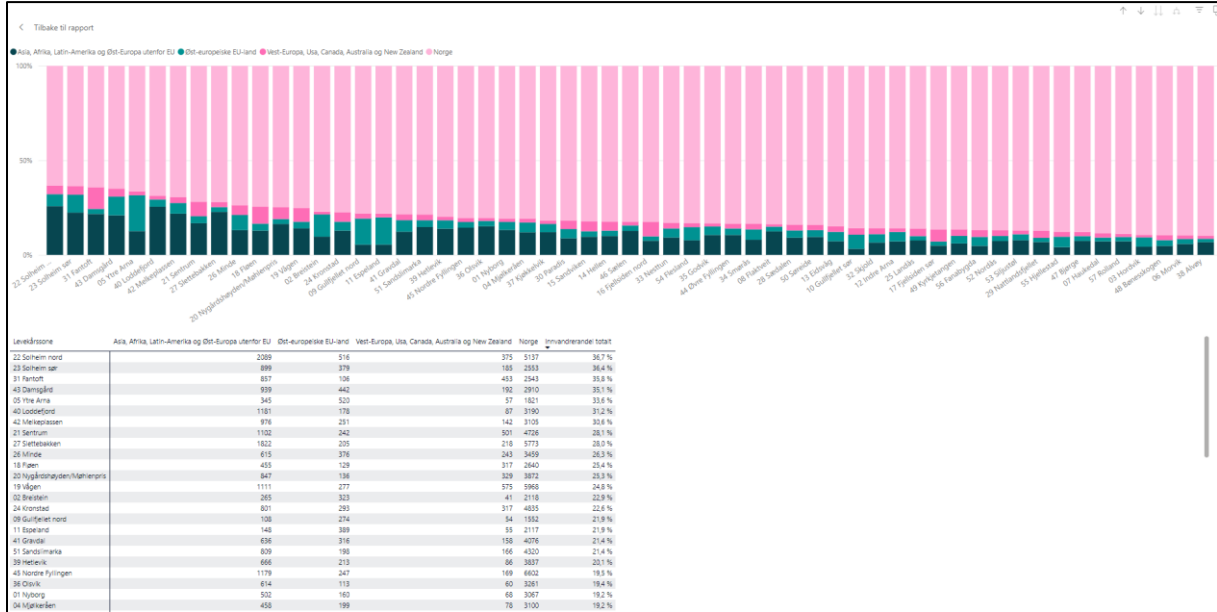
Når man høyreklikker i et diagram, får man muligheten til å vise diagrammet i tabellform i tillegg til diagramform, jf. figur 7a og 7b.

Figur 7a: Vise diagram som tabell. Før





Figur 7b: Vise diagram som tabell. Etter



Fokusmodus

I alle diagrammene er det mulig å klikke på ikonet for fokusmodus, jf. figur 8.

Figur 8: Fokusmodus



Fokusmodus innebærer at valgt diagram maksimeres til å dekke hele skjermvinduet.