

# Samferdsel

## 1. Opplysninger om fylkeskommunen

Fylkenr

Fylkeskommunens navn

Navn skjemaansvarlig

Tlf nr

E-post skjemaansvarlig

## 2. Funksjonene 730-734 samlet

2.1.a. Antall skyssberettigede elever i grunnskolen i alt

2.1.b. Antall skyssberettigede elever i videregående skole i alt

2.2.a. Antall elever i grunnskolen med lukket skoleskyss

2.2.b. Antall elever i videregående skole med lukket skoleskyss

2.2.c. Brutto driftsutgifter til lukkede skolebarntransporter i alt **i hele 1 000 kroner** ekskl. mva.

*Kontroll: Brutto driftsutgifter til lukket skoleskyss **i kroner** per elev i grunnskole og videregående skole.*

Utgiftene er beregnet ut fra svaret i spm. 2.2.c dividert på summen av svarene i spm. 2.2.a. og 2.2.b.

 0 kr per elev

## 3. Buss (funksjon 730)

3.1.a. Antall påstigninger i alt

3.1.b. Av dette påstigninger for elever i grunnskolen

3.1.c. Av dette påstigninger for elever i videreg. skole

3.2. Antall rutekilometer

3.3. Antall passasjerkilometer

3.4. Antall setekilometer

*Kontroll for kapasitetsutnyttning: Passasjerkilometer (spm. 3.3.) dividert på setekilometer (spm. 3.4.). Prosent*

 0,0 %

*Kontroll for gjennomsnittlig busstørrelse: Setekilometer (spm. 3.4.) dividert på rutekilometer (spm. 3.2.)*

 seter

*Kontroll: Gjennomsnittlig antall skoledager hver elev i grunnskolen har reist.*

Antall skoledager er beregnet ut fra svaret i spm. 2.1.a. og 3.1.b. ( $(3.1.b. \text{ dividert på } 2.1.a.) / 2$ ), se flere detaljer i hjelpfeltet.

 0 gj.sn. ant. skoledg.

*Kontroll: Gjennomsnittlig antall skoledager hver elev i den*

Kontroll: Gjennomsnittlig antall skoledager hver elev i den videregående skolen har reist.

Antallet skoledager er beregnet ut fra svaret i spm. 2.1.b. og 3.1.c. ((3.1.c. dividert på 2.1.b.)/2), se flere detaljer i hjelpfeltet.

0 gj.sn. ant. skoledg.

Kontroll: Gjennomsnittlig transportlengde i km.

Gjennomsnittlig transportlengde er beregnet ut fra tallet på passasjerkilometer (spm. 3.3.) dividert på tallet på påstigninger (spm. 3.1.a.)

km

#### 4. Fylkesveifergesamband (funksjon 731)

4.1. Antall fylkesveifergesamband i alt

4.1.a. Av dette antall fylkesveifergesamband med inntil 4,0 meter gjennomkjøringshøyde

4.1.b. Av dette antall fylkesveifergesamband som kun kan trafikkeres av kjøretøy med inntil 10 tonn aksellast

4.2. Antall påstigninger i alt

4.2.a. Av dette påstigninger for elever i grunnskolen

4.2.b. Av dette påstigninger for elever i videregående skole

4.3. Utseilt distanse

4.4. Antall passasjerkilometer

4.5. Antall fraktete kjøretøy i alt

4.5.a. Antall fraktete kjøretøy målt i PBE (personbilenheter)

4.6. Fordel antall samband etter åpningstid og PBEÅDT (OBS. Legg vintertilbudet til grunn for rapporteringen)

	I alt	21,5 - 24 t	18 - 21,4 t	16 - 17,9 t	10 - 15,9 t	6 - 9,9 t	<6 t
PBEÅDT							
I alt	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
>2500	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1000 - 2500	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
500 - 999	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
100 - 499	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<100	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

4.7. Gjensitting (OBS. Målt samlet hele året)

	<2%	2 - 4%	>4%
Gjensitting PBE (i %)			
Antall samband	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

#### 5. Båtruter (funksjon 732)

5.1 a. Antall påstigninger i alt

5.1.b. Av dette påstigninger for elever i grunnskolen

5.1.c. Av dette påstigninger for elever i videregående skole

5.2. Utseilt distanse	<input type="text"/>
5.3. Antall passasjerkilometer	<input type="text"/>
5.4. Antall setekilometer	<input type="text"/>

## 6. Transport for funksjonshemmede (funksjon 733)

6.1. Antall påstigninger	<input type="text"/>
6.2. Antall brukere	<input type="text"/>

## 7. T-bane og trikk/bybane (funksjon 734)

7.1.a. Antall påstigninger i alt	<input type="text"/>
7.1.b. Av dette påstigninger for elever i grunnskolen	<input type="text"/>
7.1.c. Av dette påstigninger for elever i videregående skole	<input type="text"/>
7.2. Antall banekilometer (rutekilometer). OBS: Merk at definisjonen er endret i forhold til 2017.	<input type="text"/>
7.3. Antall passasjerkilometer	<input type="text"/>
7.4. Antall setekilometer	<input type="text"/>

## 8. Fylkesveier (funksjon 722)

8.1. Antall km fylkesvei åpnet for trafikk siste år	<input type="text"/>
8.2. Antall km dekkelagt fylkesvei siste år	<input type="text"/>
8.3. Antall km stedvis lapping av veidekke på fylkesvei siste år	<input type="text"/>
8.4. Antall km tilrettelagt for gående og/eller syklende totalt siste år som følge av investeringstiltak	<input type="text"/>
8.5. Antall skredutsatte punkt langs fylkesvei utbedret siste år	<input type="text"/>
8.6. Antall km ny 4-felts fylkesvei med fysisk adskilte kjørebane åpnet for trafikk siste år	<input type="text"/>
8.7. Antall km midtrekkverk ferdig bygd på eksisterende og nye 2- og 3-felts fylkesveier siste år	<input type="text"/>
8.8. Antall km forsterket midtoppmerking utført på eksisterende og ny fylkesvei siste år	<input type="text"/>
8.9. Antall holdeplasser langs fylkesvei som er universelt utformet åpnet for trafikk siste år	<input type="text"/>