

Bilag 1.1

04.03.2021

Versjon: 0.9

Statistikk UTKAST

Samkjørt drosje Oslo 2022

Innhold

1	INNLEDNING	3
2	TABELLOVERSIKT	3
2.1	TABELL OVER ANTALL REISER PER MÅNED	3
2.2	TABELL OVER ANTALL REISER PER UKEDAG	4
2.3	FORDELING OVER DØGNET	4
2.4	TABELL SOM VISER ANTALL KILOMETER	6

1 Innledning

- 1.1.1.1 Dette dokumentet inneholder statistikk for samkjørt drosje i Oslo for perioden januar - desember 2019.
- 1.1.1.2 Tallene angitt i dette dokumentet forplikter ikke Oppdragsgiver, og kan ikke legges til grunn som eksakt beregning av Oppdragets omfang.

2 Tabelloversikt

2.1 Tabell over antall reiser per måned

2.1.1.1 Nedenfor er en oversikt over antall reiser per måned i perioden jan 2019, til og med desember 2019. Januar, mars og oktober er måneder med få helligdager, og således vil det være flere vanlige hverdager hvor brukerne benytter faste reiser. Sommerferie, påskeferie, høstferie og juleferie får innvirkning på antall faste reiser.

2.1.1.2 Tabell over antall reiser per måned

		Antall bestillinger	Antall utførte reiser	Antall bom
2019	Januar	13 876	13 103	773
	Februar	11 601	10 901	700
	Mars	13 086	12 437	649
	April	10 617	10 117	500
	Mai	11 604	11 028	576
	Juni	9 575	9 044	531
	Juli	3 369	3 104	265
	August	10 226	9 747	479
	September	12 526	11 932	594
	Oktober	12 685	11 992	693
	November	12 256	11 689	567
	Desember	9 064	8 475	589
Totalt over året		130 485	123 569	6 916

2.2 Tabell over antall reiser per ukedag

2.2.1.1 Tabellen under viser antall reiser per ukedag. Som det fremgår av tabellen og grafen er reisene forholdsvis jevnt fordelt på hverdagene, med unntak av fredag hvor det er færre reiser enn de andre hverdagene. I helgene er det vesentlig færre reiser enn på hverdagene.

2.2.1.2 Antall reiser, fordelt på ukedag:

	Antall bestillinger	Antall utførte reiser
Mandag	26222	24713
Tirsdag	27489	26121
Onsdag	25794	24449
Torsdag	25821	24573
Fredag	24366	22951
Lørdag	445	428
Søndag	348	334

2.3 Fordeling over døgnet

2.3.1.1 Fem tilfeldige hverdager i løpet av perioden januar 2019 til desember 2019:

- 12.februar 2019 (tirsdag), 12.september 2019 (torsdag) og 20.november 2019 (onsdag) representerer helt ordinære dager
- 26.juni 2019 er en dag i skoleferien, men der dagsenter o.l. enda ikke har stengt p.g.a. ferie.
- 24.juli 2019 er en dag i fellesferien

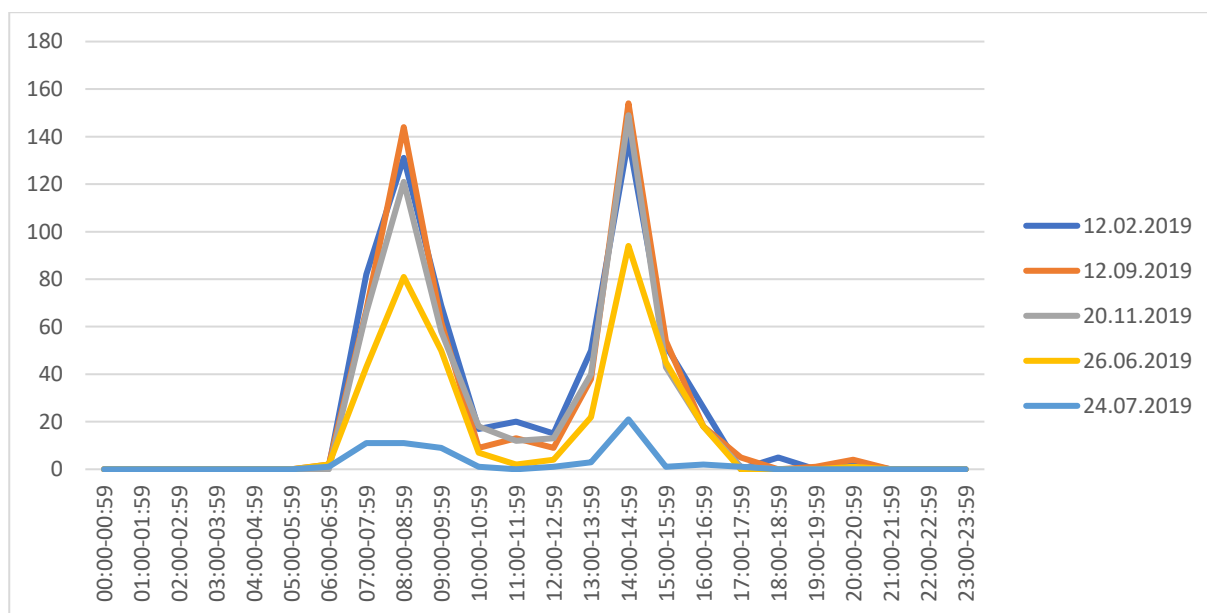
2.3.1.2 Tabell som viser fordeling over døgnet:

	12.02.2019	12.09.2019	20.11.2019	26.06.2019	24.07.2019
00:00-00:59	0	0	0	0	0
01:00-01:59	0	0	0	0	0
02:00-02:59	0	0	0	0	0
03:00-03:59	0	0	0	0	0
04:00-04:59	0	0	0	0	0
05:00-05:59	0	0	0	0	0
06:00-06:59	1	2	0	2	1
07:00-07:59	82	67	66	43	11
08:00-08:59	131	144	121	81	11
09:00-09:59	69	62	58	50	9
10:00-10:59	17	9	18	7	1
11:00-11:59	20	13	12	2	0
12:00-12:59	15	9	13	4	1

Bilag 1.1 Statistikk UTKAST
Samkjørt drosje Oslo 2022

13:00-13:59	50	38	40	22	3
14:00-14:59	139	154	149	94	21
15:00-15:59	52	54	43	45	1
16:00-16:59	26	18	18	18	2
17:00-17:59	0	5	1	0	1
18:00-18:59	5	0	0	0	0
19:00-19:59	0	1	0	0	0
20:00-20:59	3	4	0	1	0
21:00-21:59	0	0	0	0	0
22:00-22:59	0	0	0	0	0
23:00-23:59	0	0	0	0	0
Antall bestillinger	610	580	539	369	62

2.3.1.3 Graf som viser døgnfordelingen:



2.4 Tabell som viser antall kilometer

2.4.1.1 Tabell som viser antall kilometer:

		Antall kjørte kilometer ¹	Snitt kilometer per tur ²
2019	Januar	100 703	7,69
	Februar	82 139	7,53
	Mars	94 952	7,63
	April	78 346	7,74
	Mai	84 446	7,66
	Juni	68 069	7,53
	Juli	21 257	6,85
	August	73 099	7,50
	September	92 133	7,72
	Oktober	91 441	7,63
	November	88 446	7,57
	Desember	63 034	7,44
Totalt over året		938 066	7,59

¹Antall kjørte kilometer er antallet km kjørt med bruker i bil basert på kjørekontorets beregning av kjørelengde.

²Snitt km per tur er «antall kjørte kilometer» delt på antall gjennomførte reiser.