

**Samlade rapporter  
över  
trafikflödet**

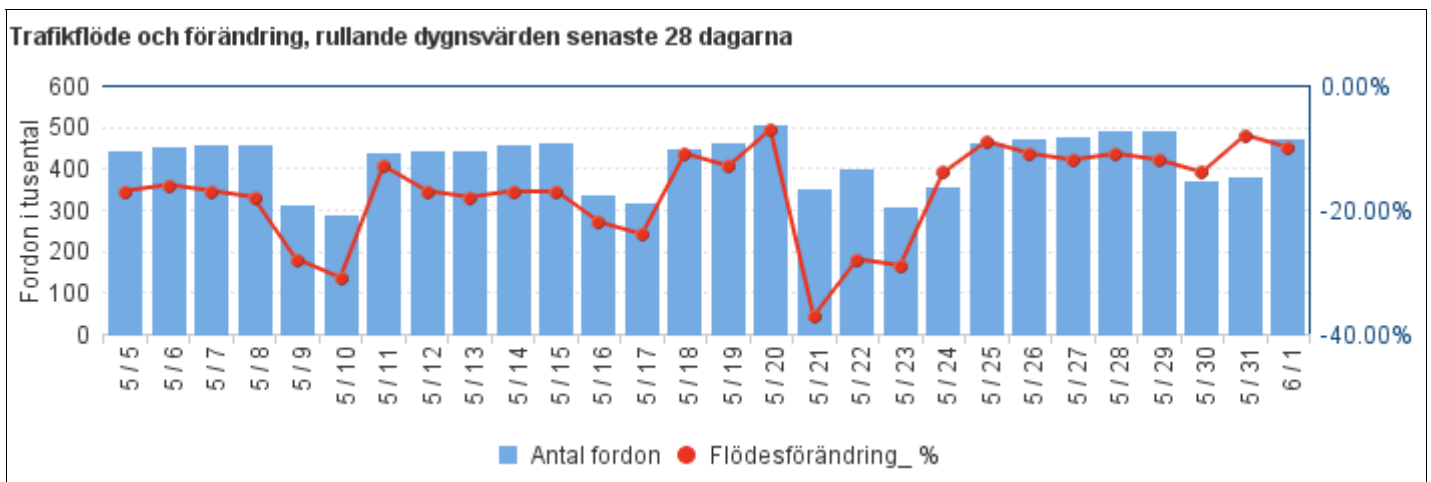
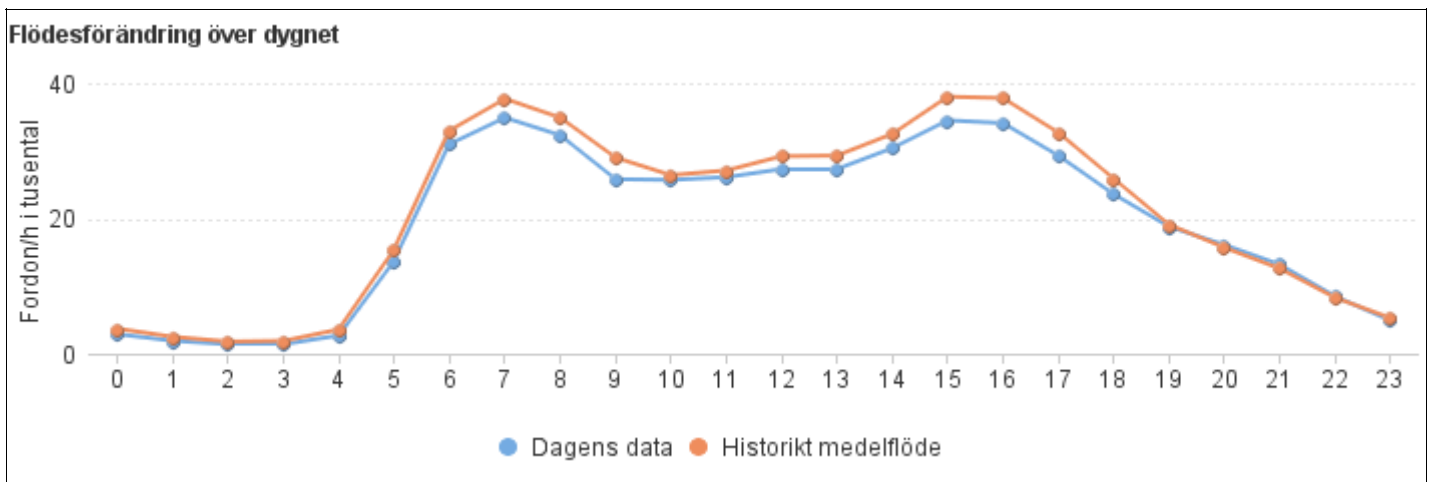
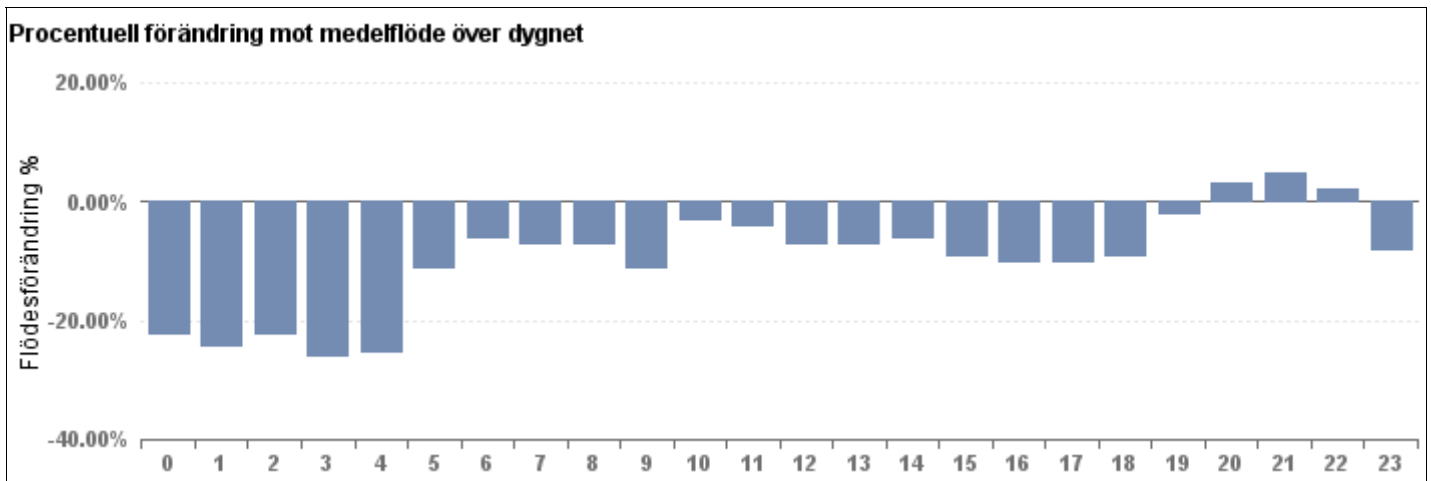
**JUNI  
2020**

---

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Måndag 2020-06-01 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -7% mot en normal måndag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Måndag 2020-06-01, data

Portalreferens	Plats	Historiskt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	44,700	42,700	-2,000	-4.00%
E425Z 56,500	Centralbron	34,500	32,400	-2,100	-6.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	39,800	38,500	-1,300	-3.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	34,500	36,300	1,800	5.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	79,000	76,700	-2,300	-3.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	74,800	72,100	-2,700	-4.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	40,000	37,200	-2,800	-7.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	38,700	35,600	-3,100	-8.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	57,500	47,900	-9,600	-17.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	60,200	48,500	-11,700	-19.00%
		<b>503,600</b>	<b>467,900</b>	<b>-35,800</b>	<b>-7.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

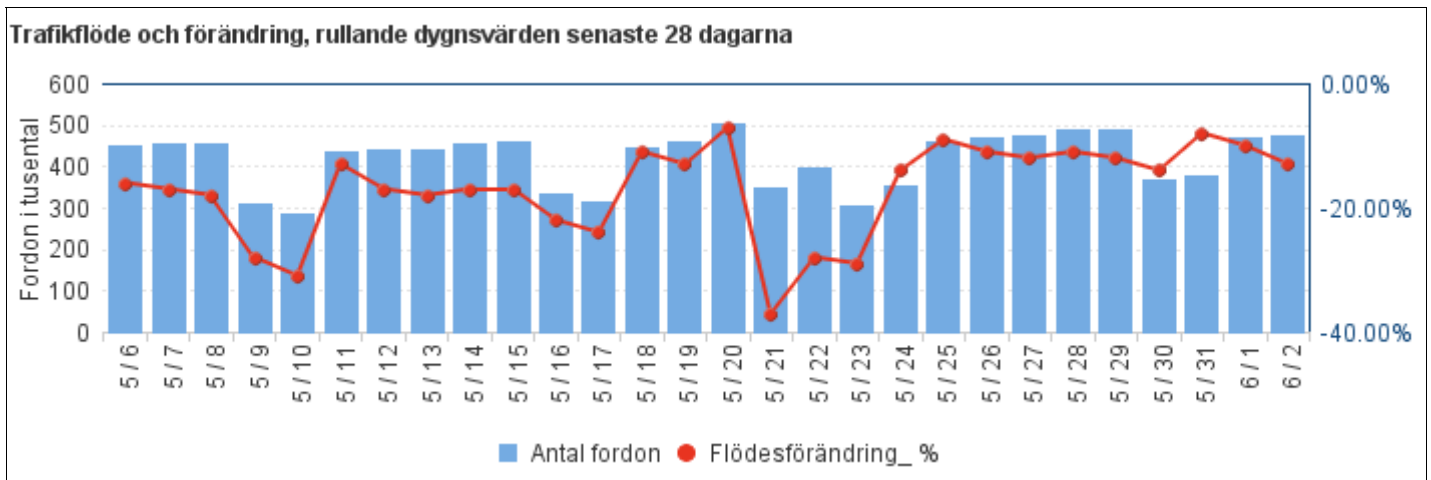
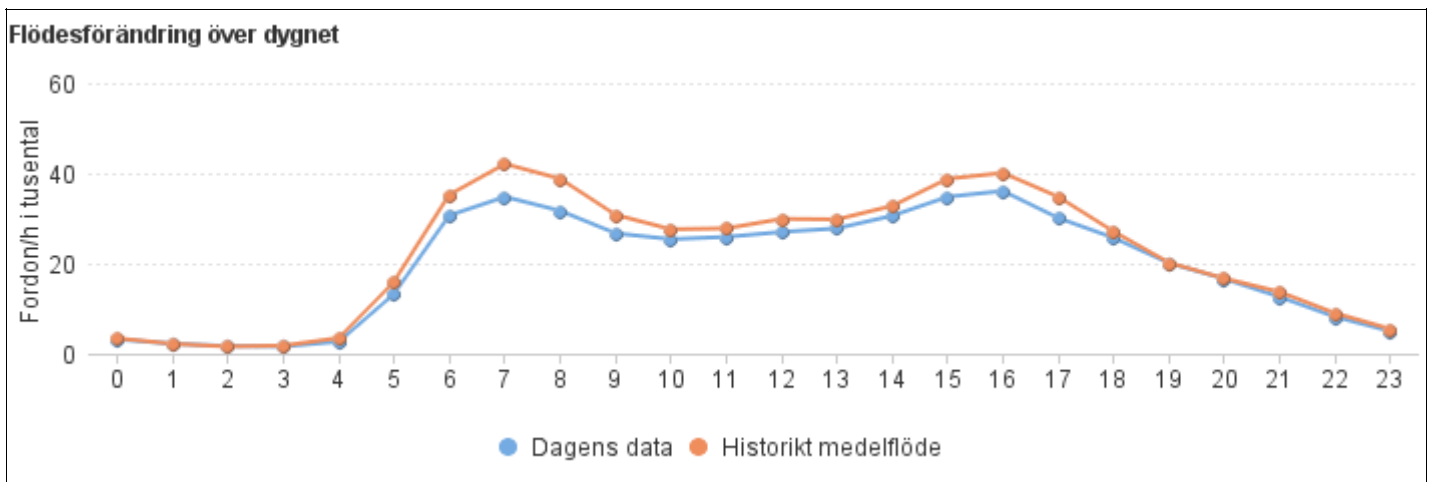
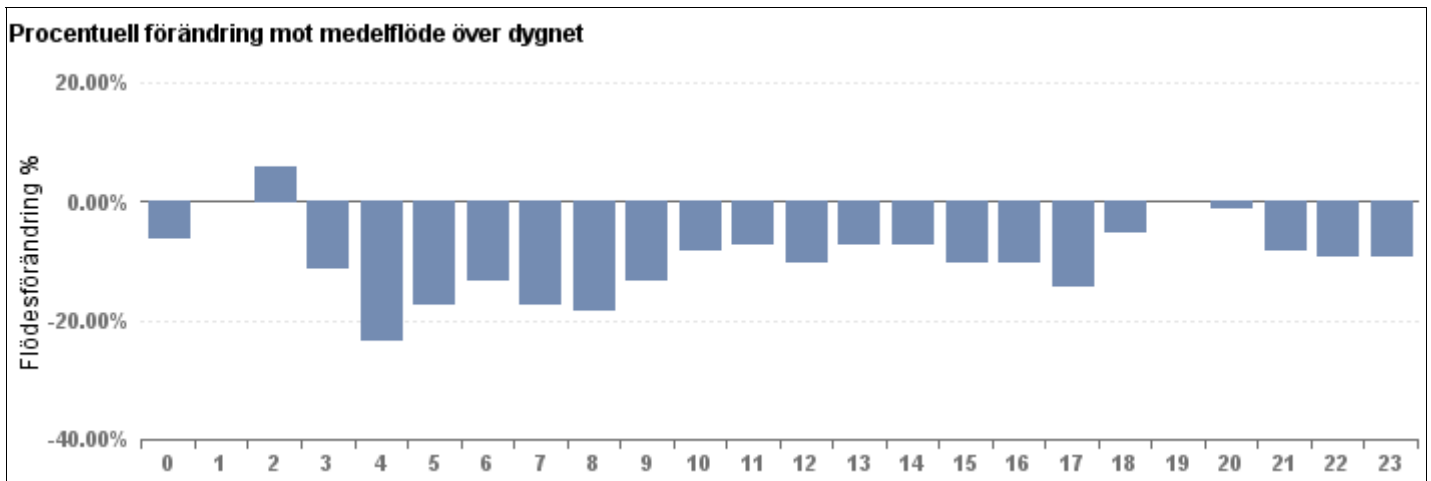
Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Tisdag 2020-06-02 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -10% mot en normal tisdag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Tisdag 2020-06-02, data

Portalreferens	Plats	Historiskt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	47,600	46,000	-1,600	-3.00%
E425Z 56,500	Centralbron	36,500	33,600	-2,900	-8.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	41,900	40,600	-1,300	-3.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	37,800	36,700	-1,100	-3.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	83,500	76,600	-6,900	-8.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	78,000	71,500	-6,500	-8.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	41,000	36,400	-4,600	-11.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	40,500	35,700	-4,800	-12.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	60,100	48,400	-11,700	-19.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	62,200	49,100	-13,100	-21.00%
		<b>529,100</b>	<b>474,600</b>	<b>-54,700</b>	<b>-10.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

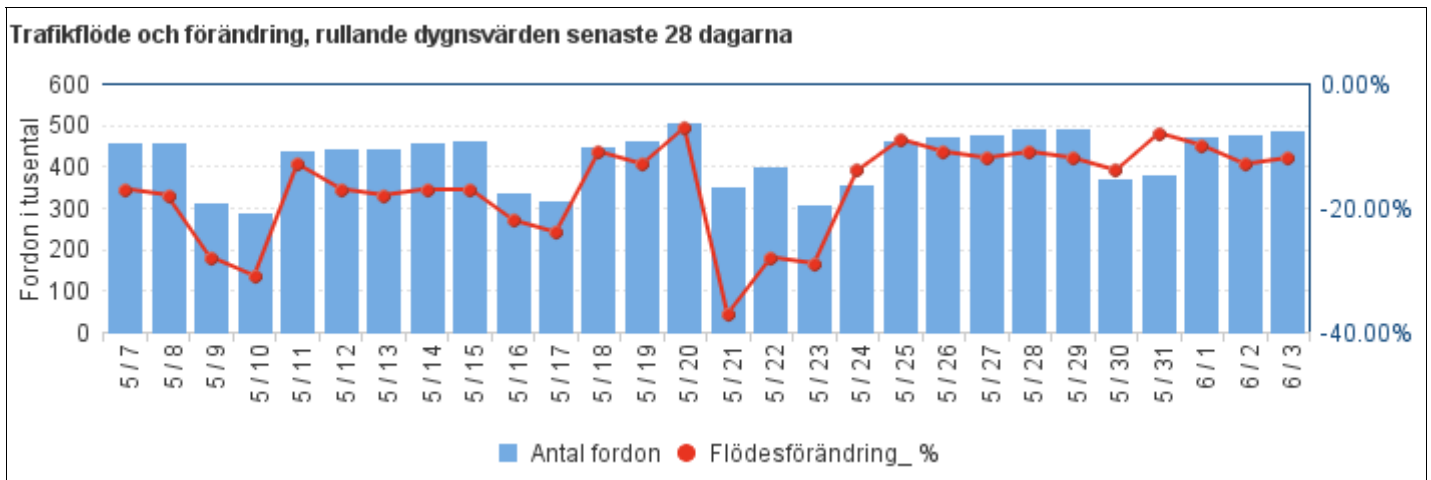
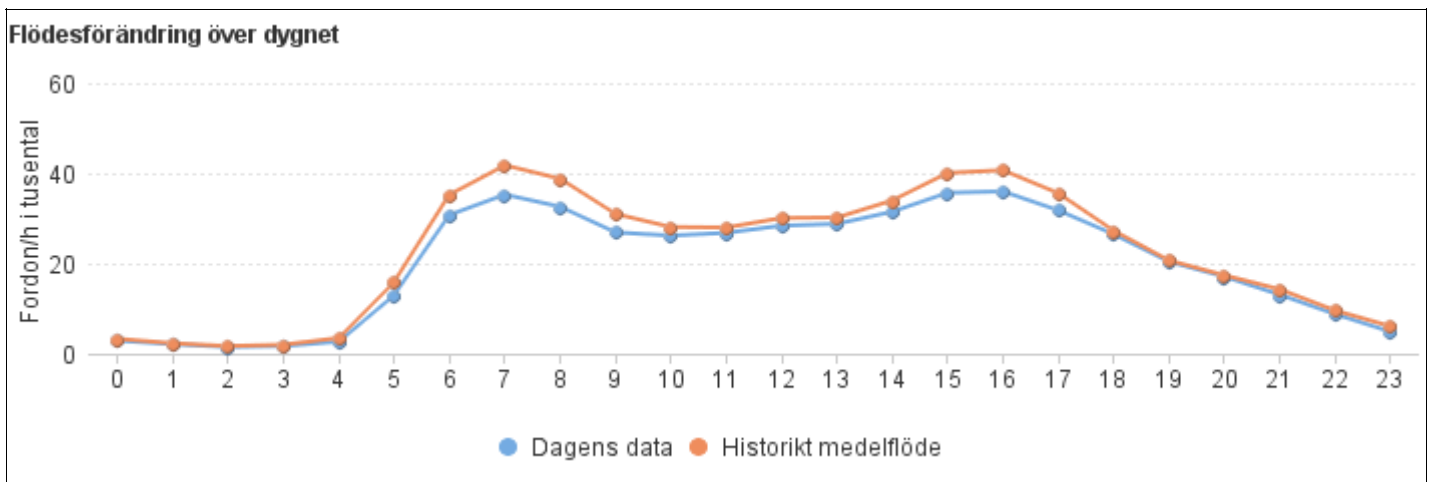
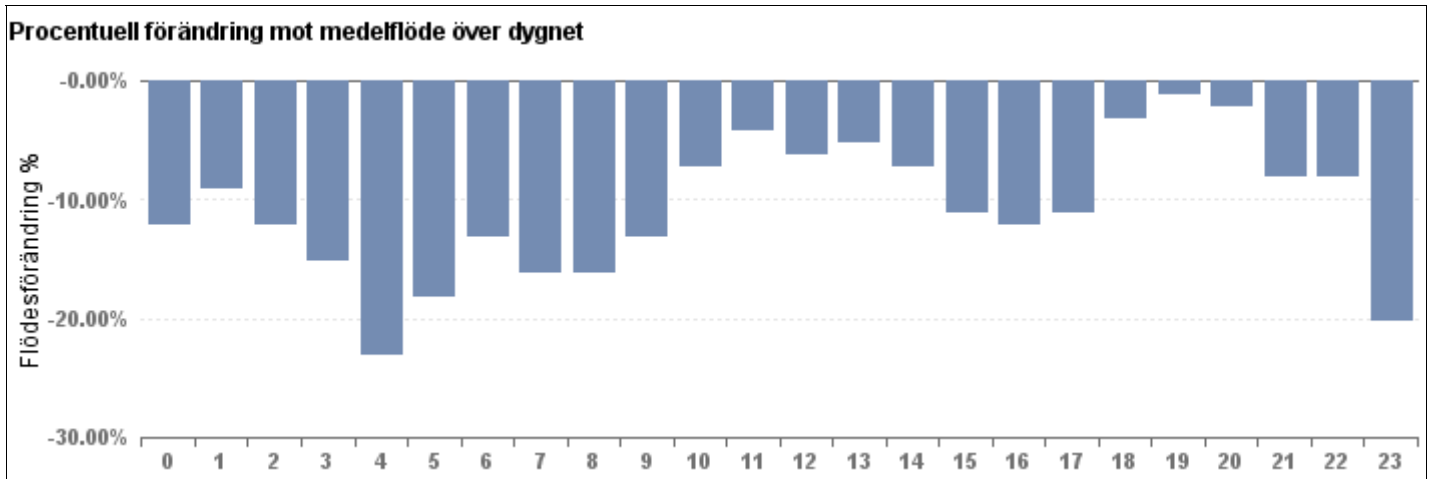
Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Onsdag 2020-06-03 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -10% mot en normal onsdag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Onsdag 2020-06-03, data

Portalreferens	Plats	Historiskt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	48,800	47,500	-1,300	-3.00%
E425Z 56,500	Centralbron	37,400	34,200	-3,200	-9.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	42,400	40,300	-2,100	-5.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	37,300	37,100	-200	-1.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	84,300	78,200	-6,100	-7.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	79,200	74,100	-5,100	-6.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	41,800	37,500	-4,300	-10.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	41,300	36,700	-4,600	-11.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	61,900	50,000	-11,900	-19.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	63,300	49,900	-13,400	-21.00%
		<b>537,700</b>	<b>485,500</b>	<b>-52,100</b>	<b>-10.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

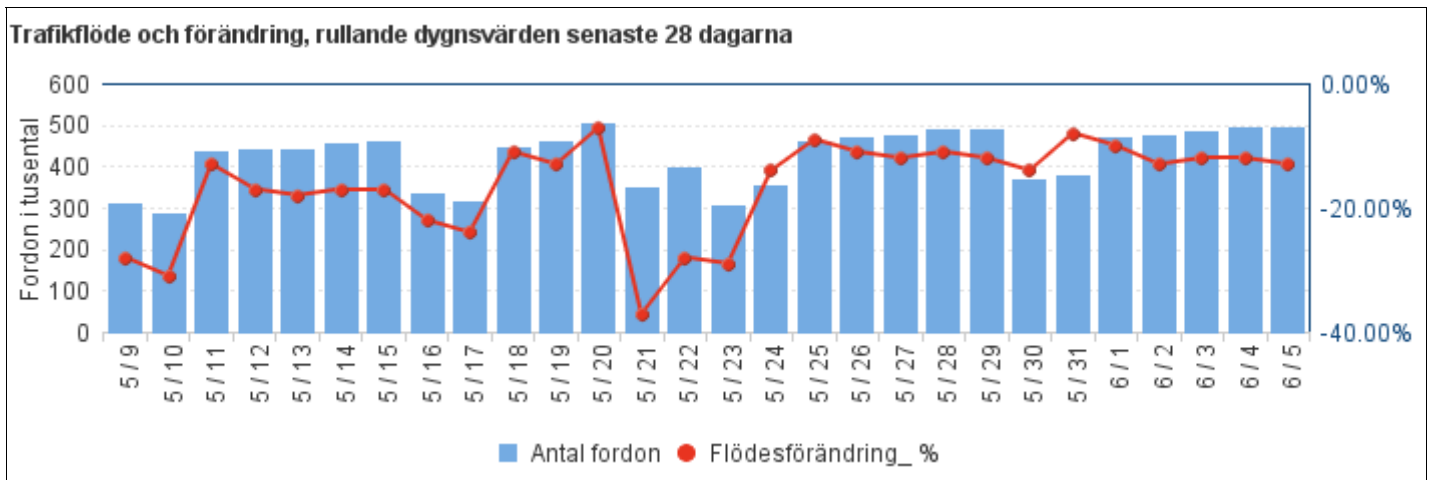
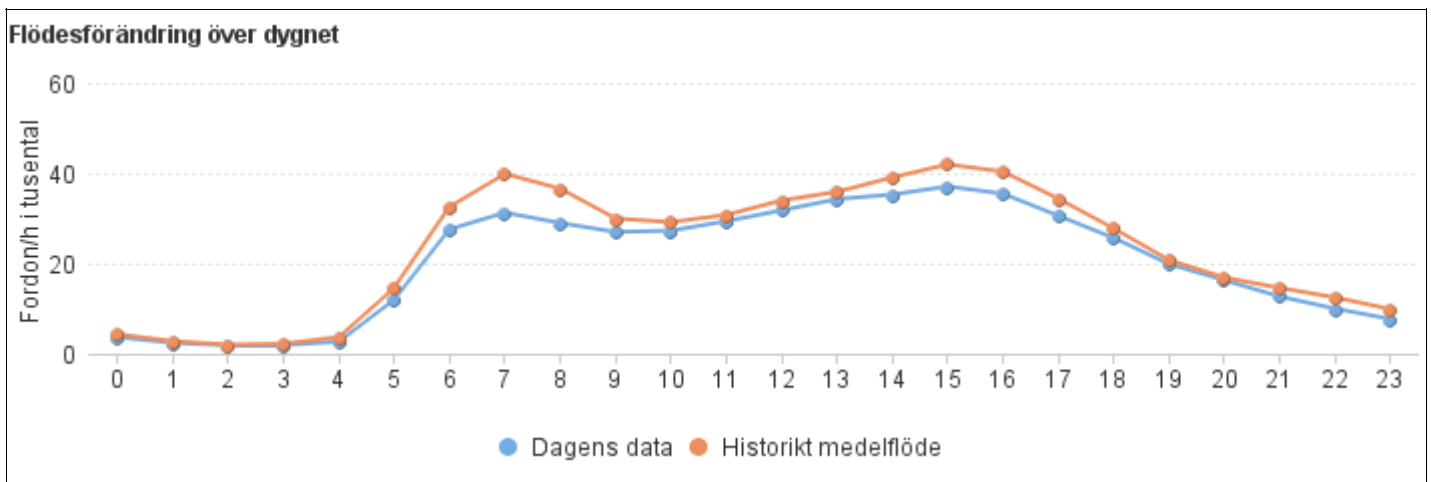
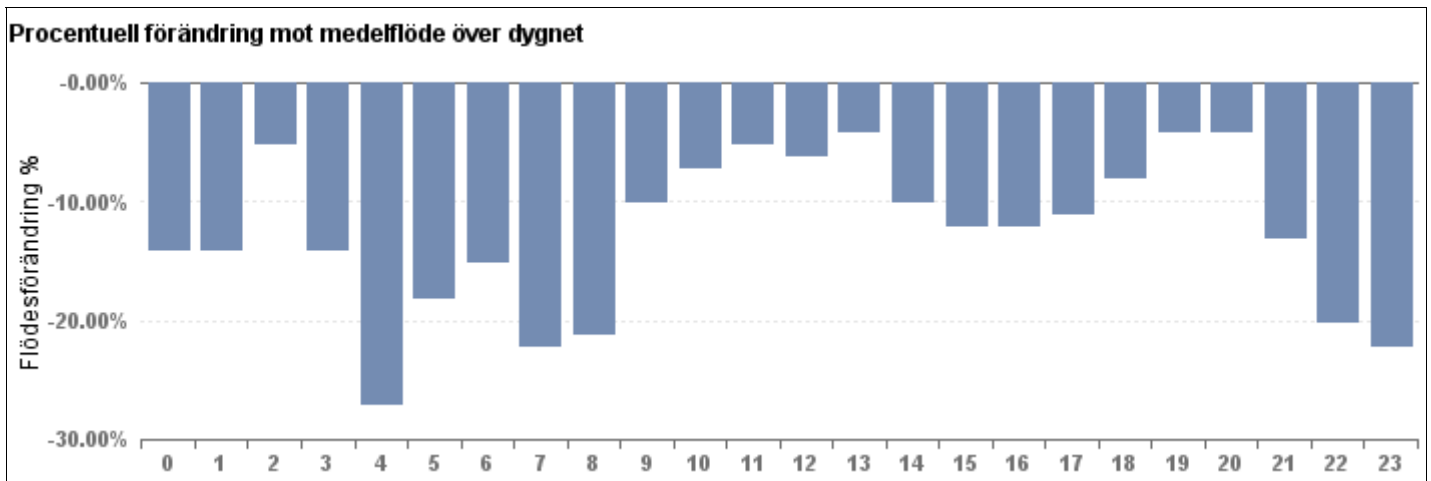
Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Fredag 2020-06-05 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -11% mot en normal fredag





# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Fredag 2020-06-05, data

Portalreferens	Plats	Historikt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	52,100	47,900	-4,200	-8.00%
E425Z 56,500	Centralbron	39,400	34,600	-4,800	-12.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	44,200	41,600	-2,600	-6.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	40,300	37,800	-2,500	-6.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	86,300	78,900	-7,400	-9.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	80,800	74,100	-6,700	-8.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	44,000	37,500	-6,500	-15.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	45,300	41,500	-3,800	-8.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	62,500	51,300	-11,200	-18.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	62,400	48,000	-14,400	-23.00%
		<b>557,100</b>	<b>493,200</b>	<b>-63,900</b>	<b>-11.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

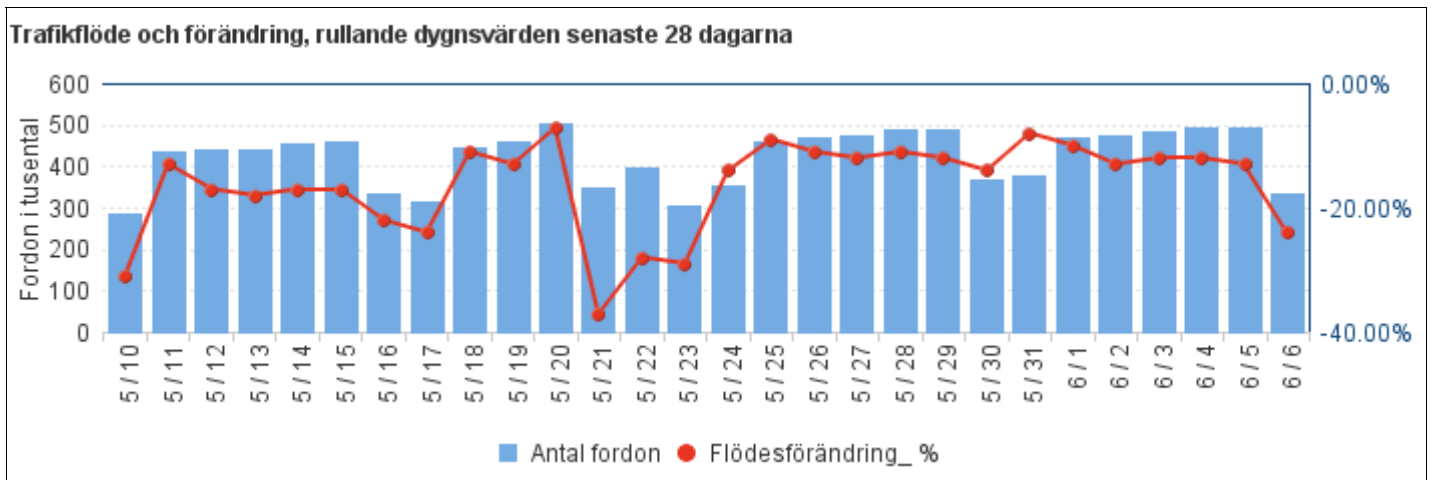
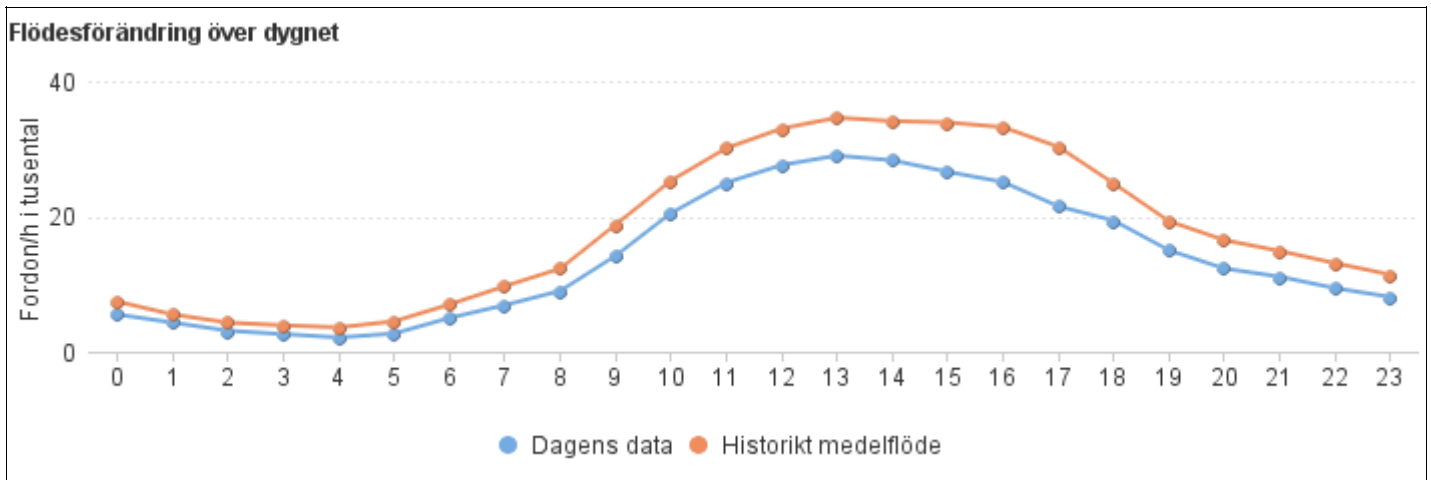
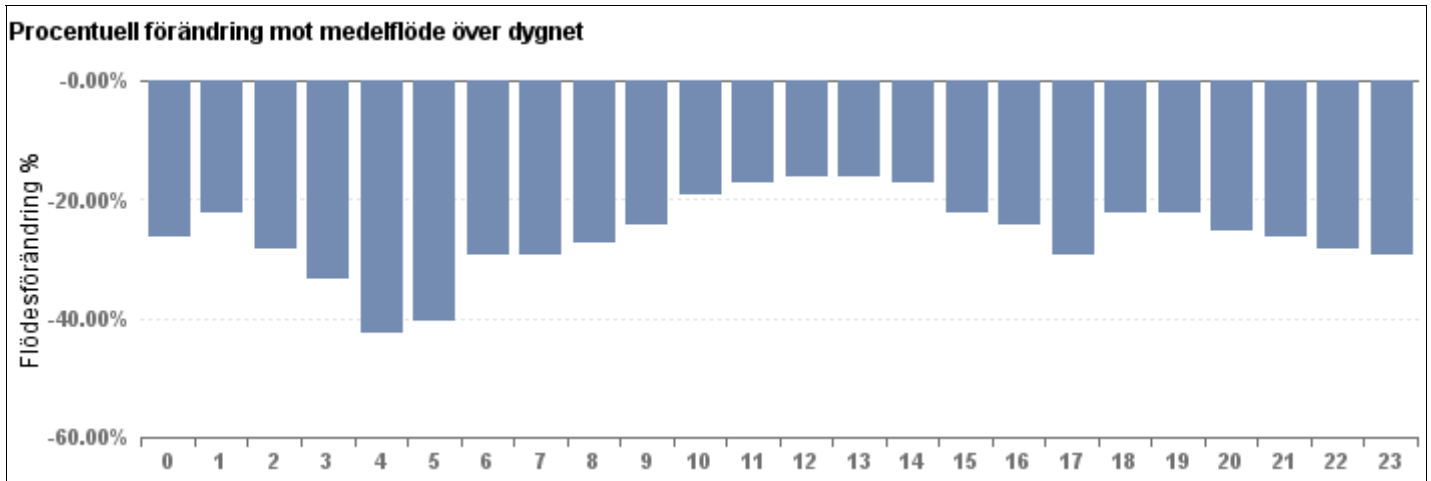
# Noterbara händelser i omvärlden som kan påverka trafiken

Datum	
2020-01-22	FHM: Låg risk för spridning i Sverige
2020-01-26	UD avråder från icke nödvändiga resor till Hubeiprovinserna i Kina
2020-01-30	WHO klassar utbrottet av Coronavirus som internationellt hot mot människors hälsa
2020-01-31	Första bekräftade fallet i Sverige
2020-02-01	Regeringen klassar Covid-19 som samhällsfarlig sjukdom
2020-02-17	UD avråder från alla resor till Kina som inte är nödvändiga
2020-03-02	FHM: Risken för allmän smittspridning bedöms som måttlig
2020-03-10	FHM: Flera tecken på samhällsspridning, spridningsrisken höjd till mycket hög.
2020-03-10	UD avråder från resor till Italien
2020-03-11	Karensdagen slopas
2020-03-11	WHO: Spridningen av Coronaviruset är en pandemi
2020-03-12	Regeringen: Begränsning av sammankomster till max 500 personer
2020-03-13	Krav på läkarintyg efter sju dagar slopas
2020-03-14	UD avråder från alla resor utrikes
2020-03-16	Regeringen: Skolor får anpassa undervisningen till distans
2020-03-16	FHM: Jobba hemifrån om du kan
2020-03-18	Regeringen: Distansundervisning rekommenderas i alla gymnasieskolor
2020-03-19	FHM: Undvik resor inom Sverige
2020-03-29	Regeringen: Begränsning av sammankomster till max 50 personer
2020-04-01	FHM uppdaterar riktlinjer, i princip: Åk inte kollektivtrafik om du inte måste
2020-04-02	Dataproblem i Stockholm. Därför har dagen exkluderats ur historiken
2020-04-06	Påsktider med påsklov på olika ställen i landet både före och efter påsk. Påskdagen är 12/4
2020-04-30	Nytt säsongsindex för maj
2020-05-05	För data för Göteborg hänvisas till Trafik Göteborg från och med nu, <a href="mailto:trafikanalys@trafikgoteborg.se">trafikanalys@trafikgoteborg.se</a>
2020-05-15	Resor med bil inom två timmar från hemmet ok om man känner sig frisk
2020-05-21	Kristi himmelfärdsdag med efterföljande klämdag
2020-05-31	Nytt säsongsindex för juni
2020-06-13	Regeringen: Reserestriktioner inom Sverige tas bort för dom som är symptomfria

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Lördag 2020-06-06 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -23% mot en normal lördag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Lördag 2020-06-06, data

Portalreferens	Plats	Historikt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	43,500	33,200	-10,300	-24.00%
E425Z 56,500	Centralbron	34,800	26,700	-8,100	-23.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	35,700	30,100	-5,600	-16.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	32,800	27,000	-5,800	-18.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	67,000	52,700	-14,300	-21.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	67,100	54,000	-13,100	-20.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	32,200	24,500	-7,700	-24.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	32,400	26,200	-6,200	-19.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	42,900	30,100	-12,800	-30.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	43,200	29,800	-13,400	-31.00%
		<b>431,500</b>	<b>334,300</b>	<b>-97,300</b>	<b>-23.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

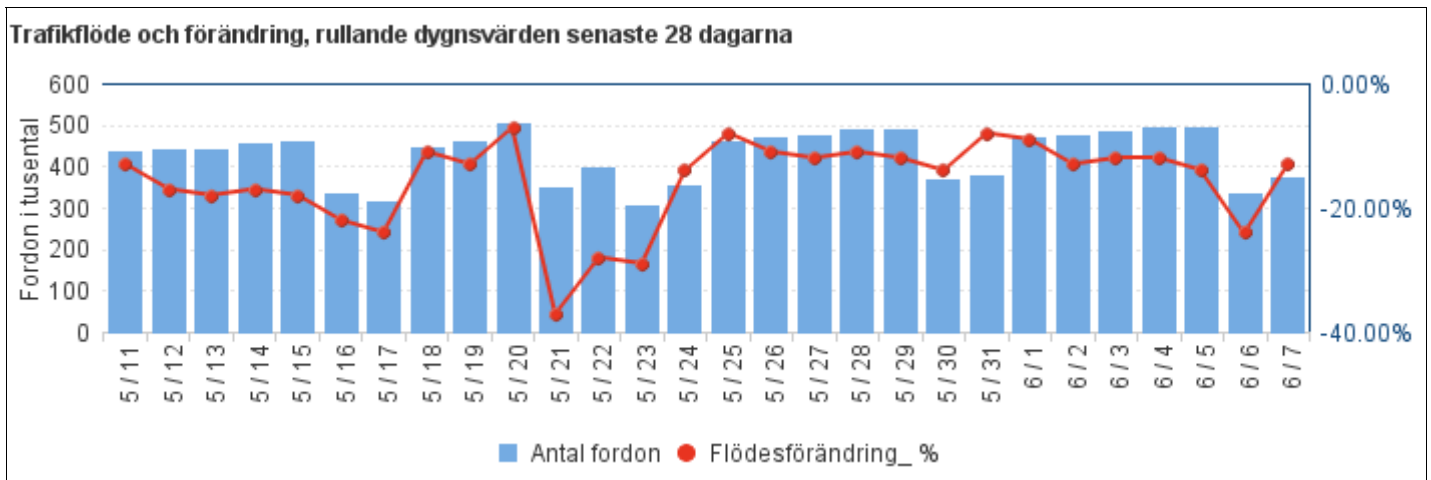
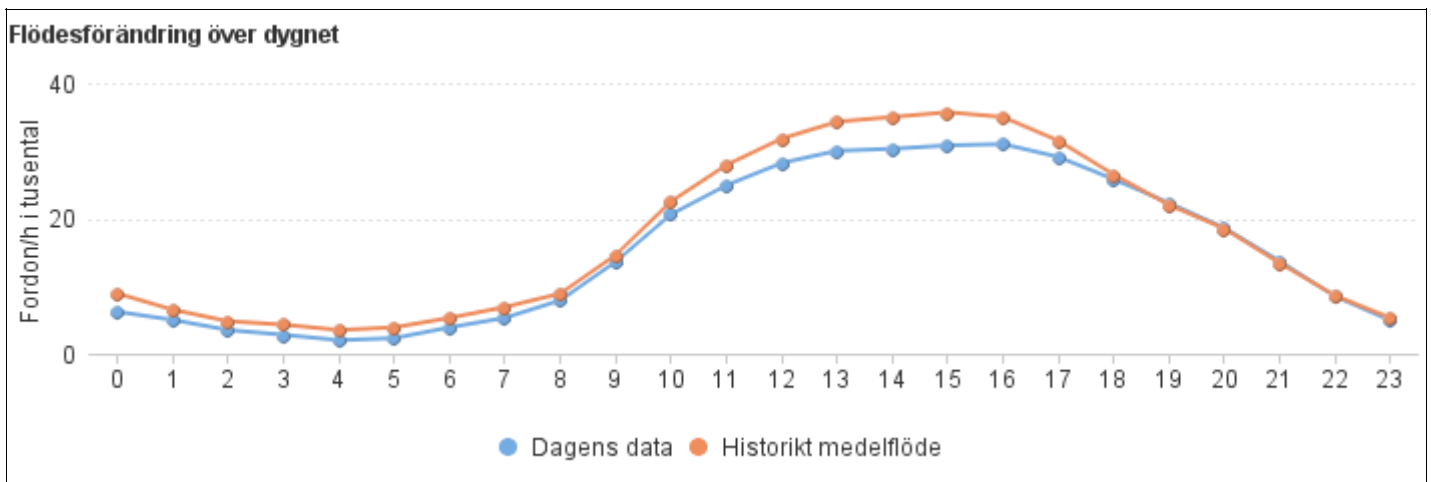
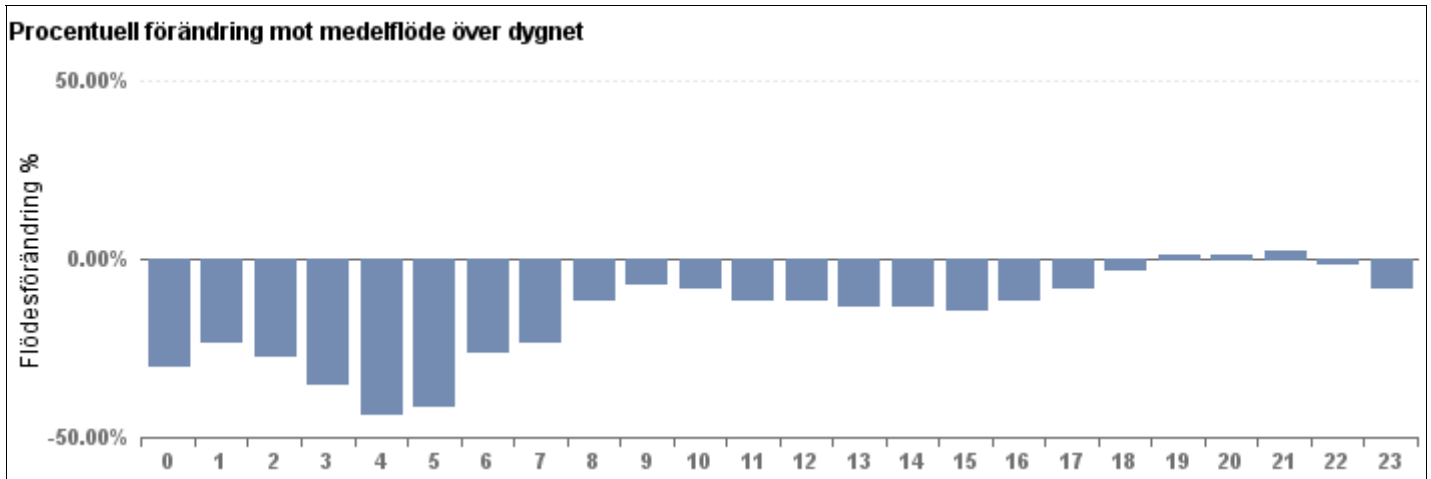
Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Söndag 2020-06-07 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -11% mot en normal söndag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Söndag 2020-06-07, data

Portalreferens	Plats	Historikt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	39,900	35,100	-4,800	-12.00%
E425Z 56,500	Centralbron	32,900	27,200	-5,700	-17.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	34,100	32,100	-2,000	-6.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	31,100	27,700	-3,400	-11.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	63,300	59,000	-4,300	-7.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	64,200	59,300	-4,900	-8.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	32,400	34,900	2,500	8.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	30,300	27,000	-3,300	-11.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	42,100	32,700	-9,400	-22.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	45,100	36,100	-9,000	-20.00%
		<b>415,400</b>	<b>371,100</b>	<b>-44,300</b>	<b>-11.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

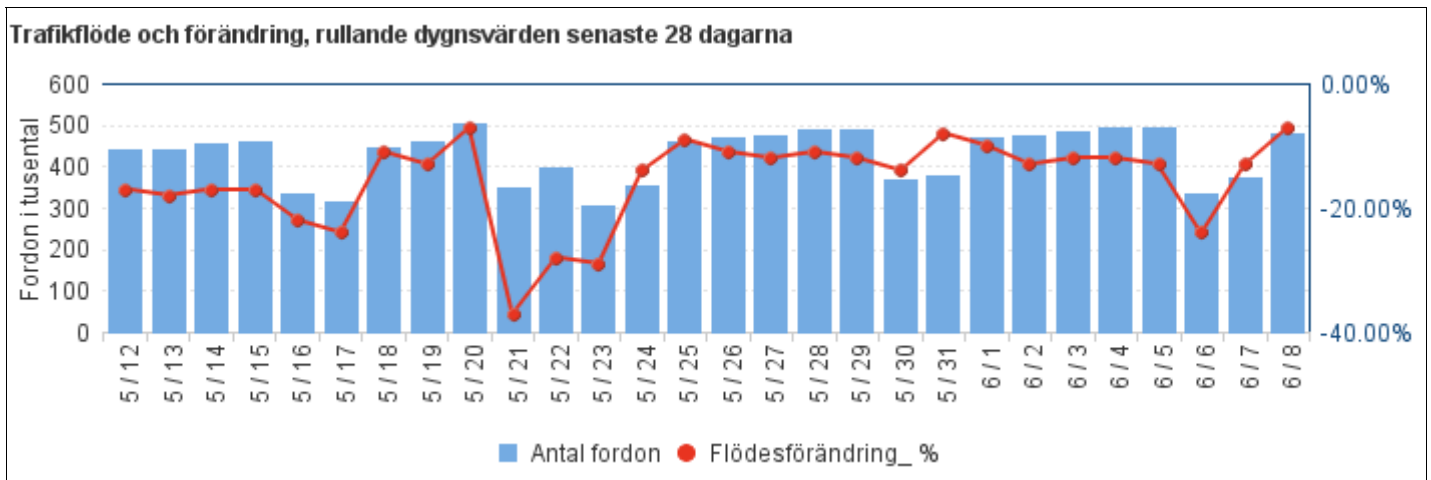
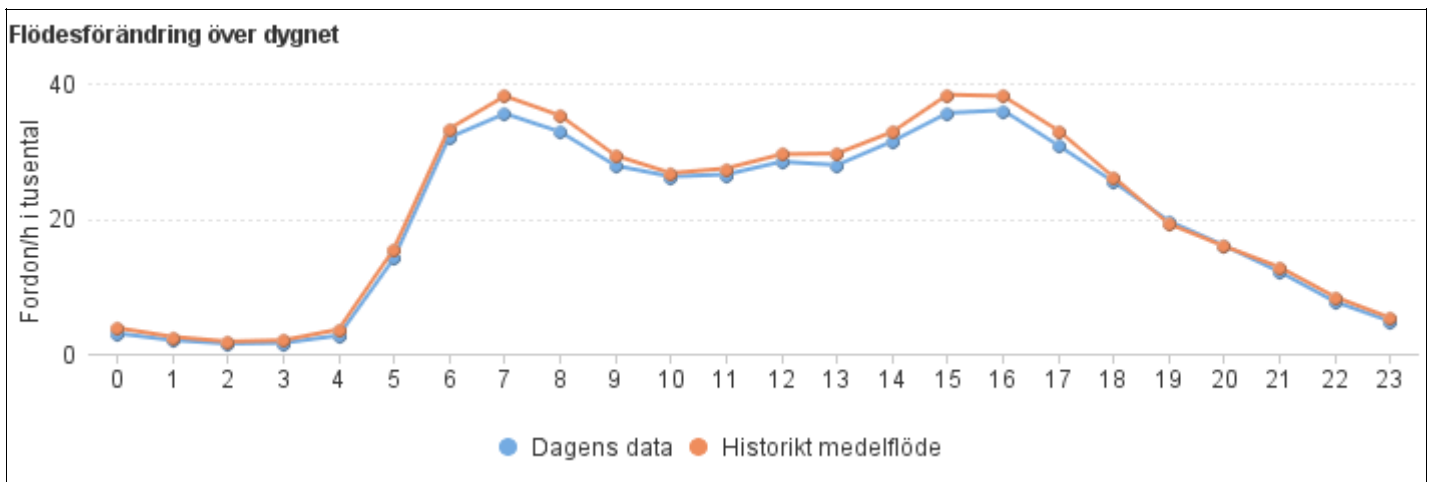
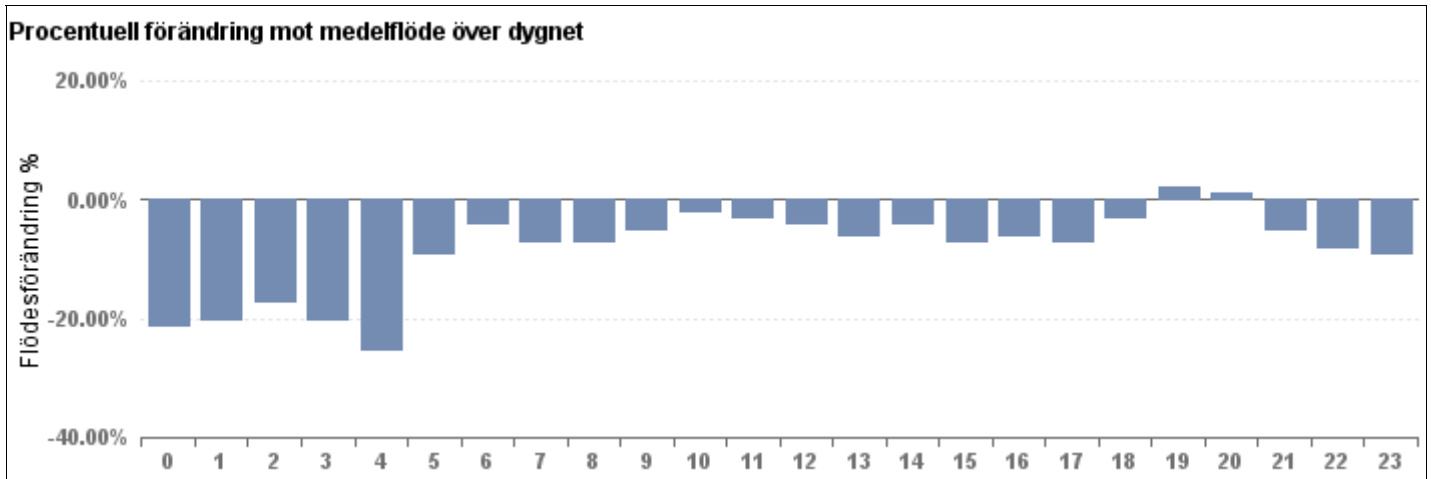
# Noterbara händelser i omvärlden som kan påverka trafiken

Datum	
2020-01-22	FHM: Låg risk för spridning i Sverige
2020-01-26	UD avråder från icke nödvändiga resor till Hubeiprovinserna i Kina
2020-01-30	WHO klassar utbrottet av Coronavirus som internationellt hot mot människors hälsa
2020-01-31	Första bekräftade fallet i Sverige
2020-02-01	Regeringen klassar Covid-19 som samhällsfarlig sjukdom
2020-02-17	UD avråder från alla resor till Kina som inte är nödvändiga
2020-03-02	FHM: Risken för allmän smittspridning bedöms som måttlig
2020-03-10	FHM: Flera tecken på samhällsspridning, spridningsrisken höjd till mycket hög.
2020-03-10	UD avråder från resor till Italien
2020-03-11	Karensdagen slopas
2020-03-11	WHO: Spridningen av Coronaviruset är en pandemi
2020-03-12	Regeringen: Begränsning av sammankomster till max 500 personer
2020-03-13	Krav på läkarintyg efter sju dagar slopas
2020-03-14	UD avråder från alla resor utrikes
2020-03-16	Regeringen: Skolor får anpassa undervisningen till distans
2020-03-16	FHM: Jobba hemifrån om du kan
2020-03-18	Regeringen: Distansundervisning rekommenderas i alla gymnasieskolor
2020-03-19	FHM: Undvik resor inom Sverige
2020-03-29	Regeringen: Begränsning av sammankomster till max 50 personer
2020-04-01	FHM uppdaterar riktlinjer, i princip: Åk inte kollektivtrafik om du inte måste
2020-04-02	Dataproblem i Stockholm. Därför har dagen exkluderats ur historiken
2020-04-06	Påsktider med påsklov på olika ställen i landet både före och efter påsk. Påskdagen är 12/4
2020-04-30	Nytt säsongsindex för maj
2020-05-05	För data för Göteborg hänvisas till Trafik Göteborg från och med nu, <a href="mailto:trafikanalys@trafikgoteborg.se">trafikanalys@trafikgoteborg.se</a>
2020-05-15	Resor med bil inom två timmar från hemmet ok om man känner sig frisk
2020-05-21	Kristi himmelfärdsdag med efterföljande klämdag
2020-05-31	Nytt säsongsindex för juni
2020-06-13	Regeringen: Reserestriktioner inom Sverige tas bort för dom som är symptomfria

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Måndag 2020-06-08 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -5% mot en normal måndag





# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Måndag 2020-06-08, data

Portalreferens	Plats	Historikt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	45,100	45,800	700	2.00%
E425Z 56,500	Centralbron	34,800	33,500	-1,300	-4.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	40,200	41,700	1,500	4.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	34,800	36,400	1,600	5.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	79,700	77,600	-2,100	-3.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	75,400	72,800	-2,600	-3.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	40,400	38,100	-2,300	-6.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	39,100	36,500	-2,600	-7.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	58,000	49,000	-9,000	-16.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	60,700	49,900	-10,800	-18.00%
		<b>508,200</b>	<b>481,300</b>	<b>-26,900</b>	<b>-5.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

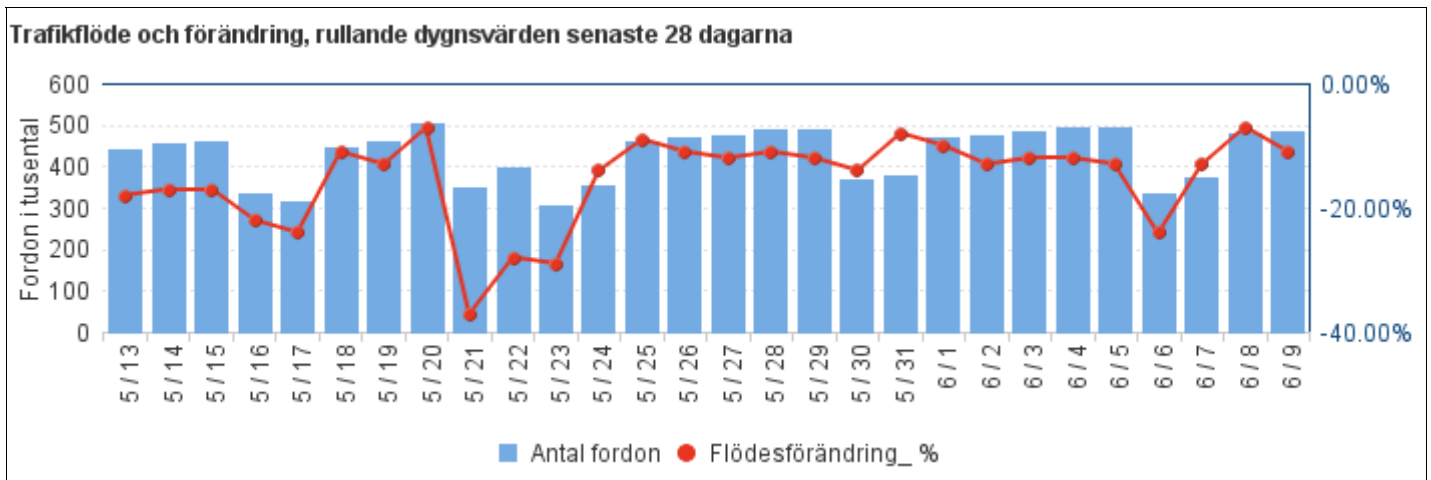
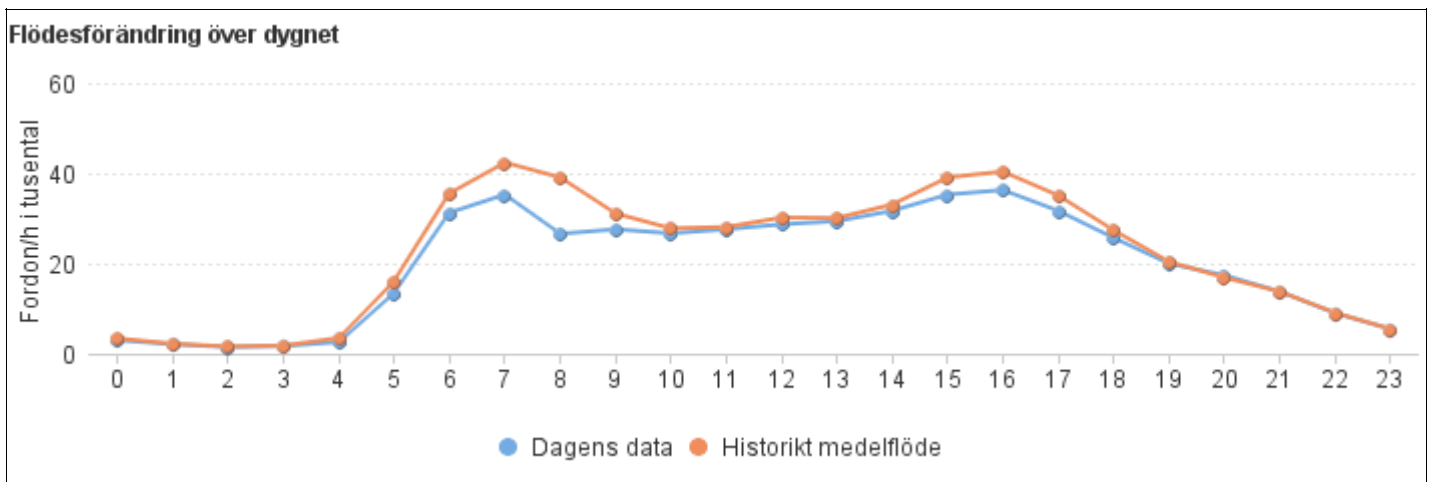
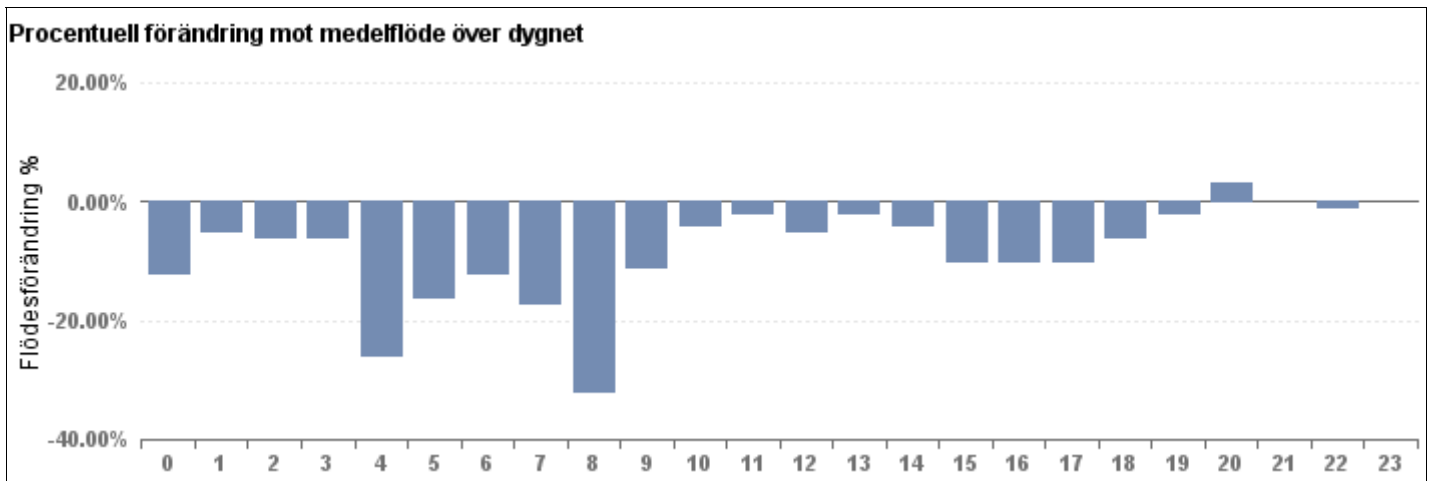
Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Tisdag 2020-06-09 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med **-9%** mot en normal tisdag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Tisdag 2020-06-09, data

Portalreferens	Plats	Historiskt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	48,100	46,700	-1,400	-3.00%
E425Z 56,500	Centralbron	36,800	33,900	-2,900	-8.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	42,300	41,600	-700	-2.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	38,100	37,600	-500	-1.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	84,300	76,100	-8,200	-10.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	78,700	72,900	-5,800	-7.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	41,400	37,600	-3,800	-9.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	40,900	37,400	-3,500	-9.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	60,600	50,100	-10,500	-17.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	62,800	50,400	-12,400	-20.00%
		<b>533,900</b>	<b>484,300</b>	<b>-49,700</b>	<b>-9.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

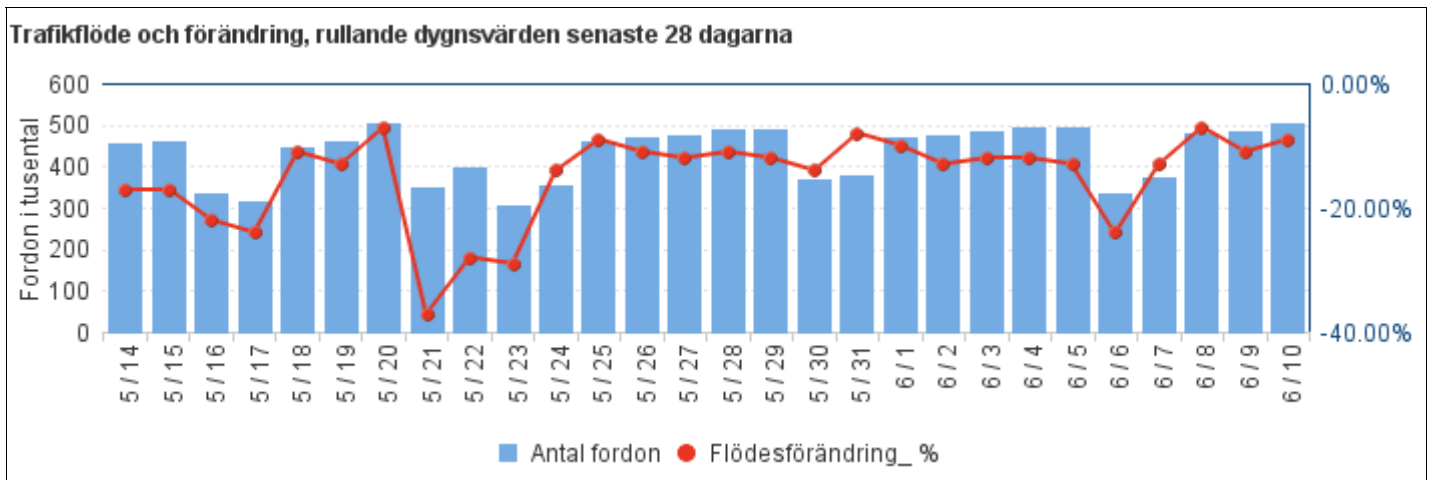
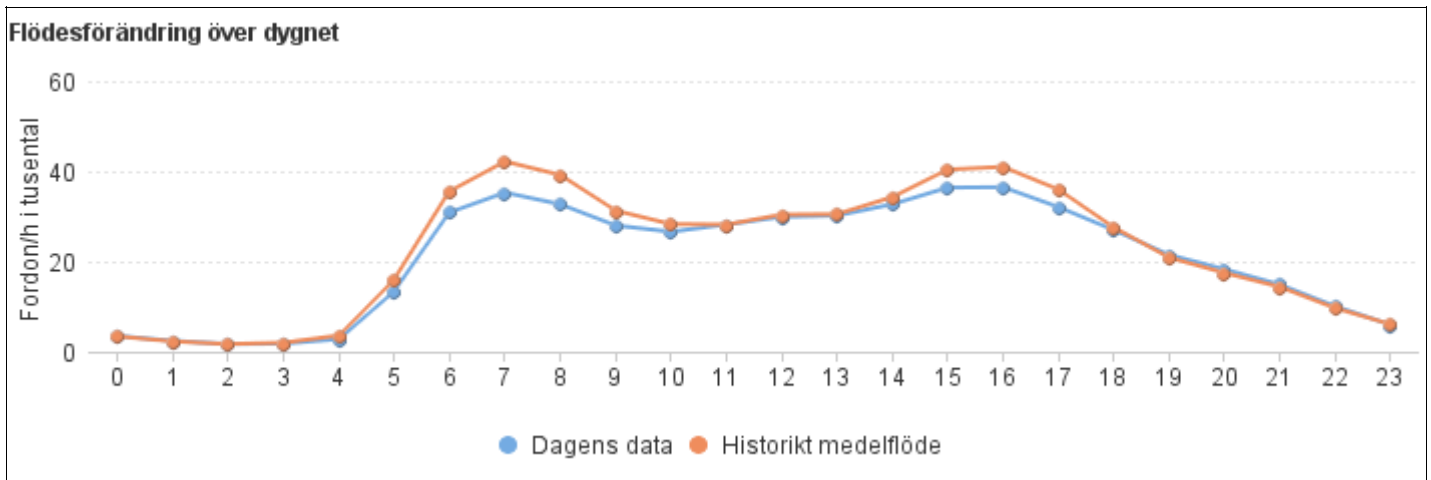
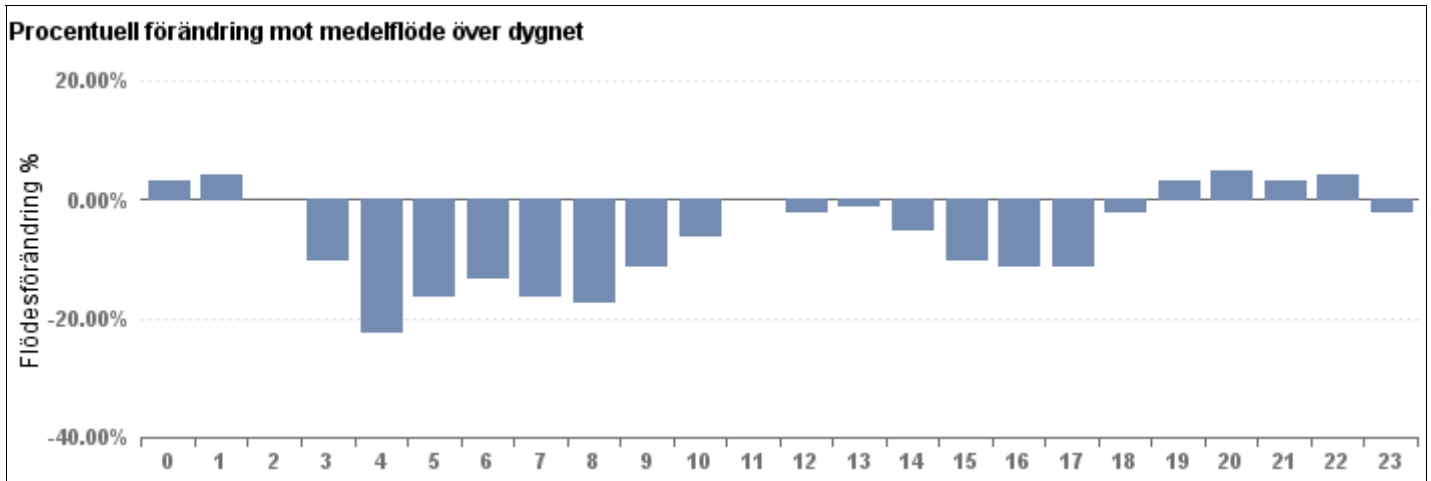
# Noterbara händelser i omvärlden som kan påverka trafiken

Datum	
2020-01-22	FHM: Låg risk för spridning i Sverige
2020-01-26	UD avråder från icke nödvändiga resor till Hubeiprovinserna i Kina
2020-01-30	WHO klassar utbrottet av Coronavirus som internationellt hot mot människors hälsa
2020-01-31	Första bekräftade fallet i Sverige
2020-02-01	Regeringen klassar Covid-19 som samhällsfarlig sjukdom
2020-02-17	UD avråder från alla resor till Kina som inte är nödvändiga
2020-03-02	FHM: Risken för allmän smittspridning bedöms som måttlig
2020-03-10	FHM: Flera tecken på samhällsspridning, spridningsrisken höjd till mycket hög.
2020-03-10	UD avråder från resor till Italien
2020-03-11	Karensdagen slopas
2020-03-11	WHO: Spridningen av Coronaviruset är en pandemi
2020-03-12	Regeringen: Begränsning av sammankomster till max 500 personer
2020-03-13	Krav på läkarintyg efter sju dagar slopas
2020-03-14	UD avråder från alla resor utrikes
2020-03-16	Regeringen: Skolor får anpassa undervisningen till distans
2020-03-16	FHM: Jobba hemifrån om du kan
2020-03-18	Regeringen: Distansundervisning rekommenderas i alla gymnasieskolor
2020-03-19	FHM: Undvik resor inom Sverige
2020-03-29	Regeringen: Begränsning av sammankomster till max 50 personer
2020-04-01	FHM uppdaterar riktlinjer, i princip: Åk inte kollektivtrafik om du inte måste
2020-04-02	Dataproblem i Stockholm. Därför har dagen exkluderats ur historiken
2020-04-06	Påsktider med påsklov på olika ställen i landet både före och efter påsk. Påskdagen är 12/4
2020-04-30	Nytt säsongsindex för maj
2020-05-05	För data för Göteborg hänvisas till Trafik Göteborg från och med nu, trafikanalys@trafikgoteborg.se
2020-05-15	Resor med bil inom två timmar från hemmet ok om man känner sig frisk
2020-05-21	Kristi himmelfärdsdag med efterföljande klämdag
2020-05-31	Nytt säsongsindex för juni
2020-06-13	Regeringen: Reserestriktioner inom Sverige tas bort för dom som är symptomfria

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Onsdag 2020-06-10 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -7% mot en normal onsdag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Onsdag 2020-06-10, data

Portalreferens	Plats	Historiskt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	49,200	48,900	-300	-1.00%
E425Z 56,500	Centralbron	37,700	35,400	-2,300	-6.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	42,800	42,500	-300	-1.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	37,700	37,800	100	0.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	85,100	80,800	-4,300	-5.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	79,900	76,900	-3,000	-4.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	42,200	38,300	-3,900	-9.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	41,700	39,000	-2,700	-6.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	62,500	51,900	-10,600	-17.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	63,900	51,300	-12,600	-20.00%
		<b>542,600</b>	<b>502,800</b>	<b>-39,600</b>	<b>-7.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

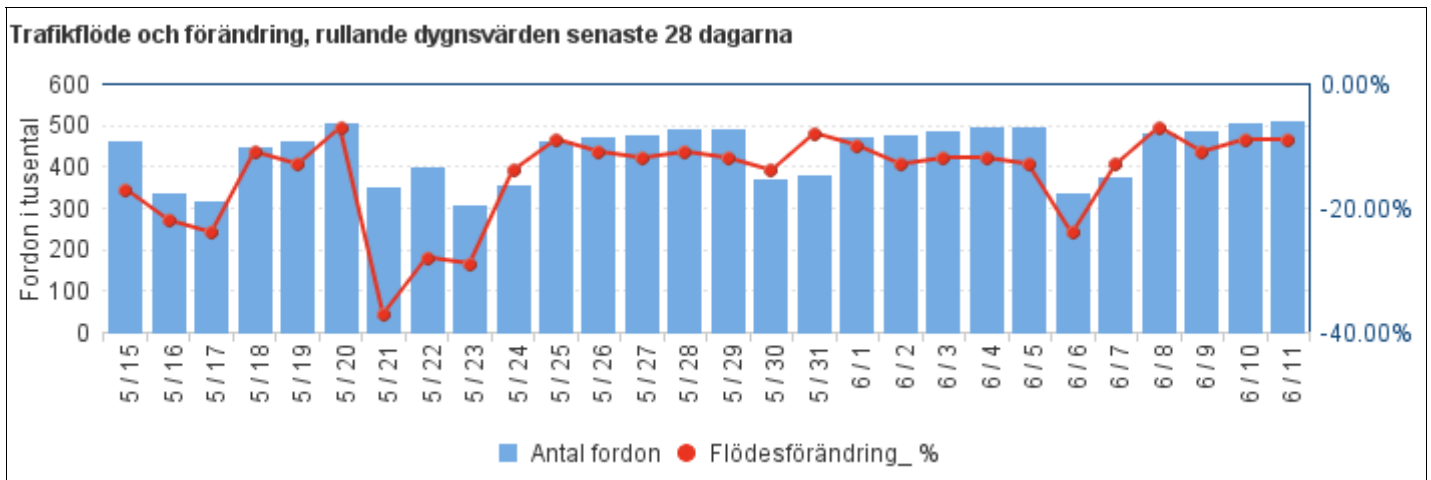
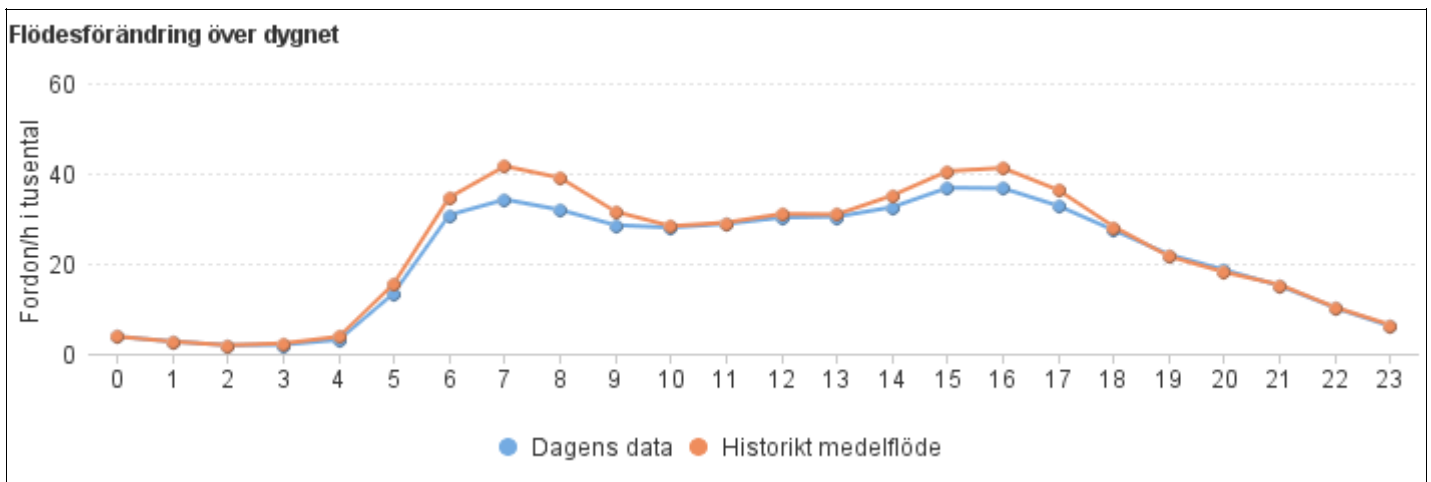
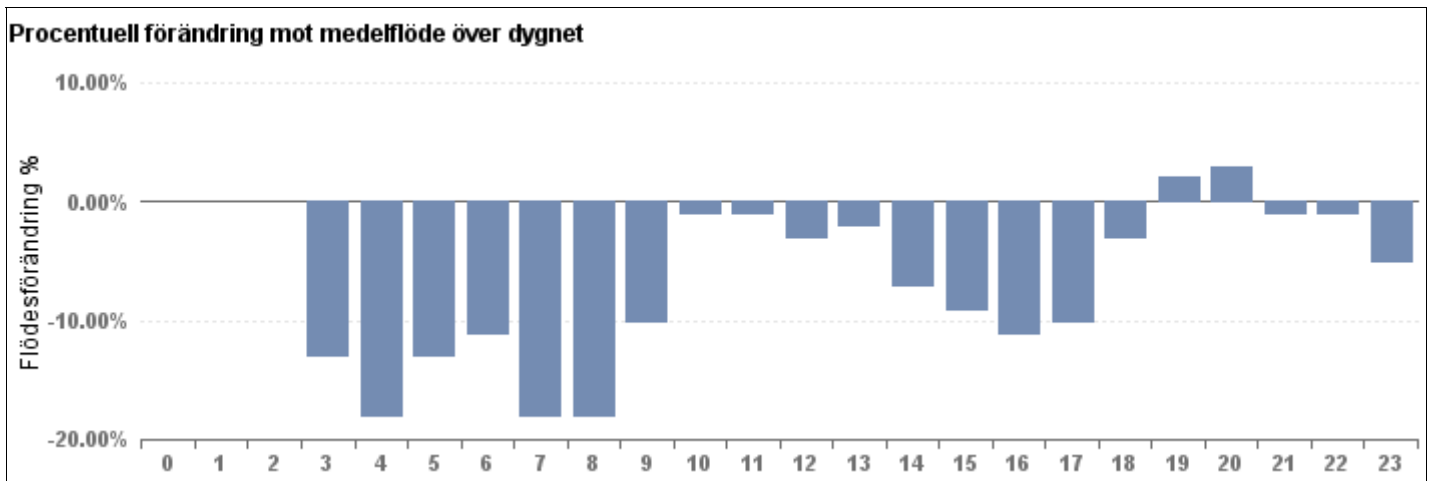
Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Torsdag 2020-06-11 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -8% mot en normal torsdag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Torsdag 2020-06-11, data

Portalreferens	Plats	Historikt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	50,100	50,200	100	0.00%
E425Z 56,500	Centralbron	38,300	35,300	-3,000	-8.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	43,000	42,200	-800	-2.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	37,300	38,600	1,300	3.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	86,600	79,900	-6,700	-8.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	80,800	77,000	-3,800	-5.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	42,000	38,900	-3,100	-7.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	42,700	41,800	-900	-2.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	64,100	52,800	-11,300	-18.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	64,400	51,400	-13,000	-20.00%
		<b>549,200</b>	<b>508,100</b>	<b>-41,200</b>	<b>-8.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

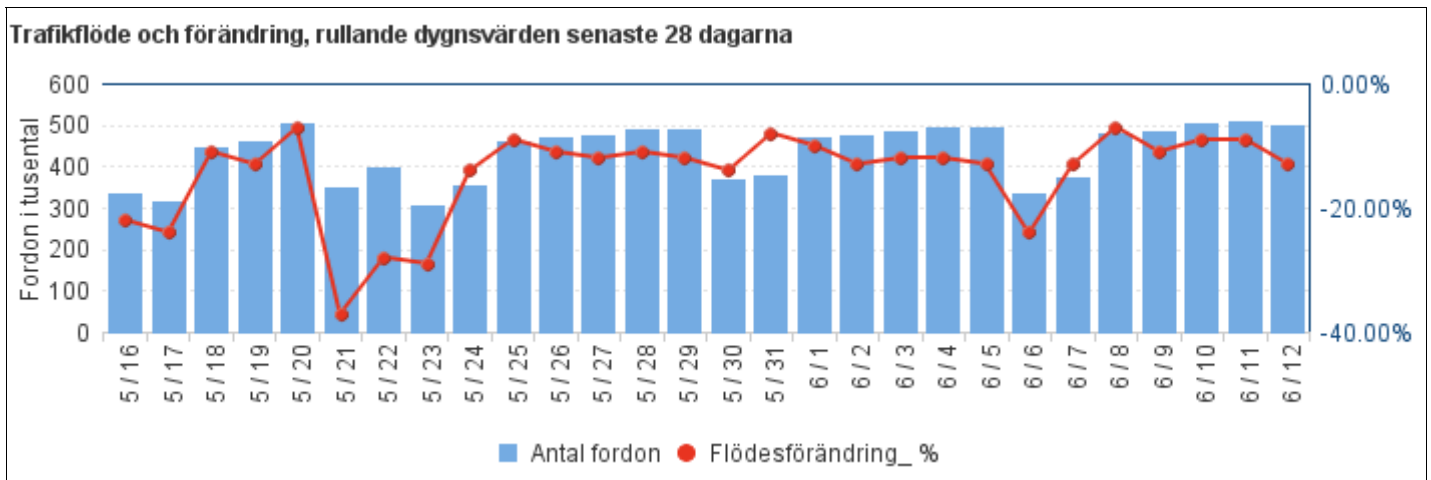
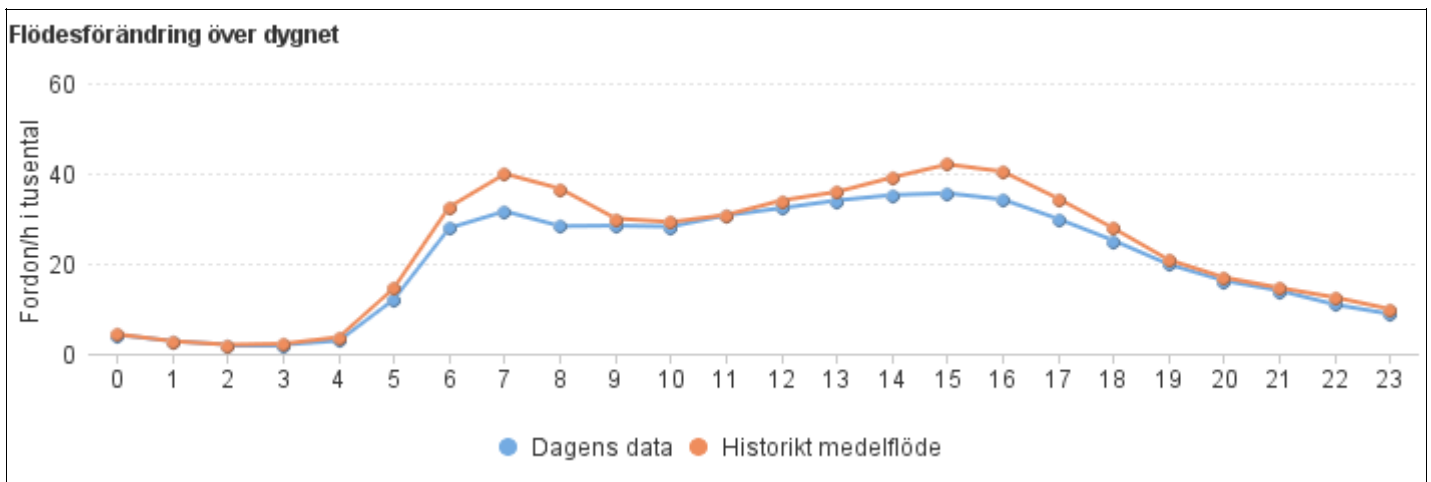
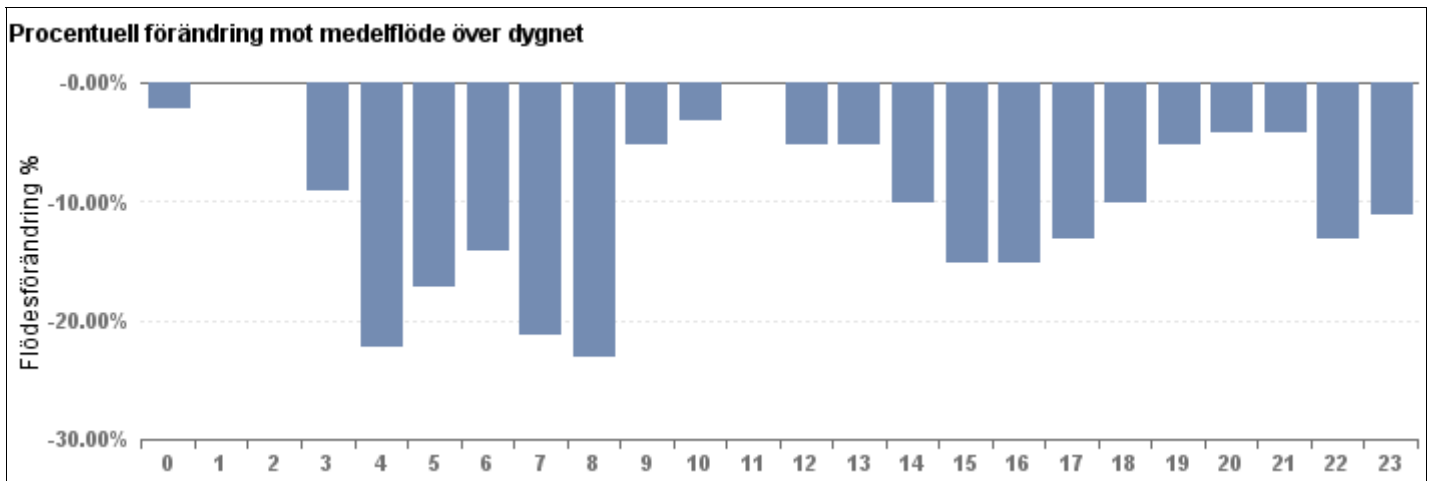
Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Fredag 2020-06-12 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -11% mot en normal fredag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Fredag 2020-06-12, data

Portalreferens	Plats	Historikt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	52,100	48,800	-3,300	-6.00%
E425Z 56,500	Centralbron	39,400	35,100	-4,300	-11.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	44,200	38,000	-6,200	-14.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	40,300	38,100	-2,200	-5.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	86,300	78,100	-8,200	-10.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	80,800	76,200	-4,600	-6.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	44,000	37,900	-6,100	-14.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	45,300	44,300	-1,000	-2.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	62,500	52,200	-10,300	-16.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	62,400	48,500	-13,900	-22.00%
		<b>557,100</b>	<b>497,200</b>	<b>-59,900</b>	<b>-11.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

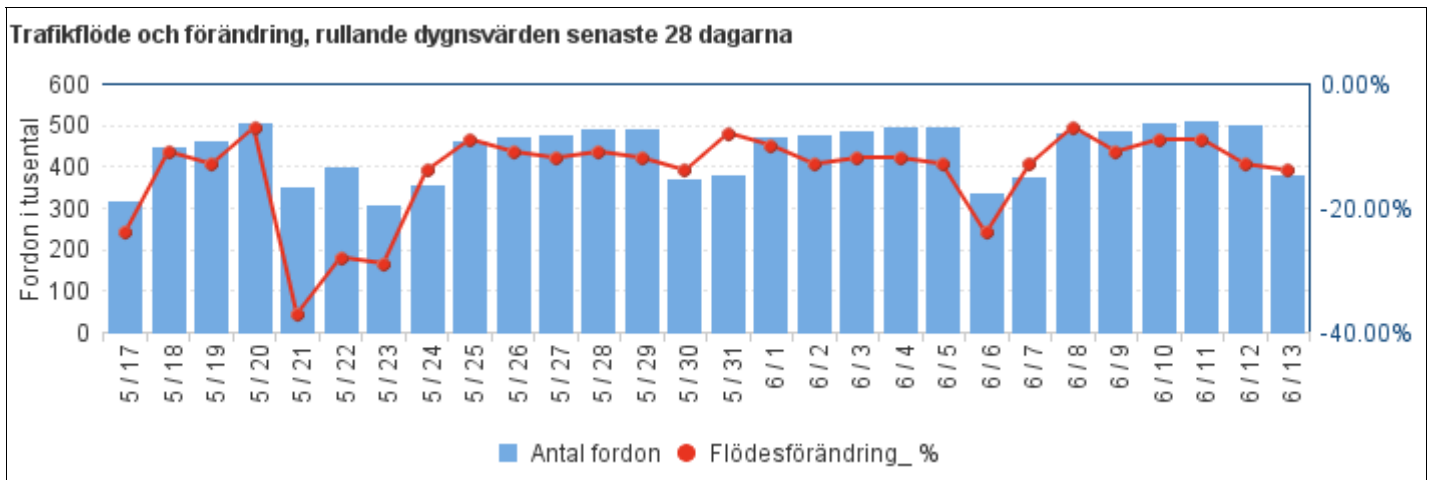
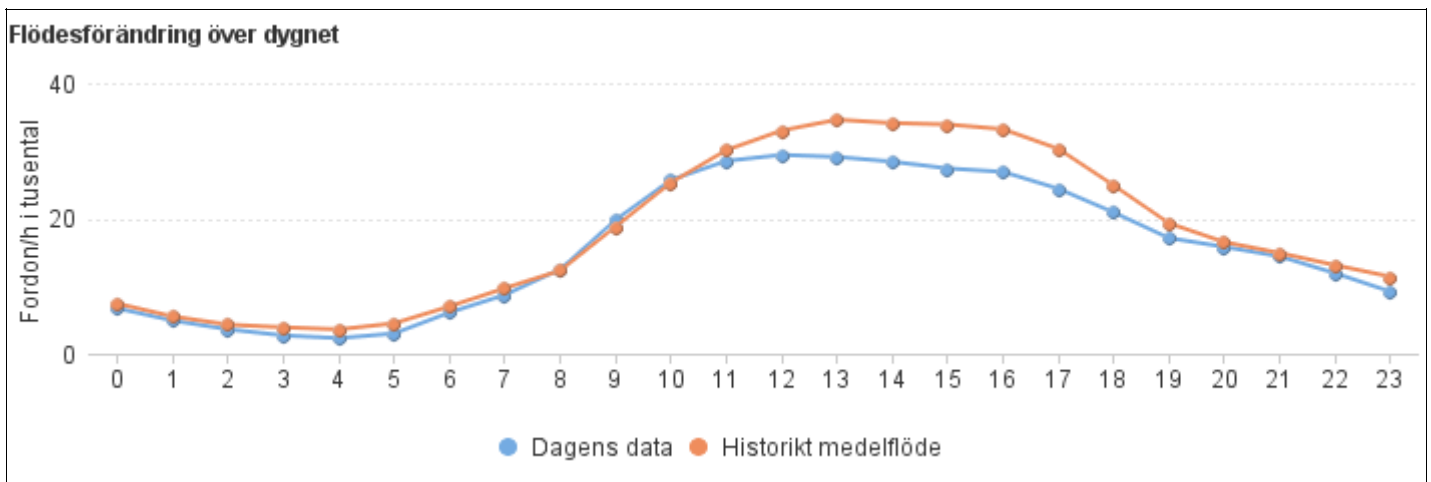
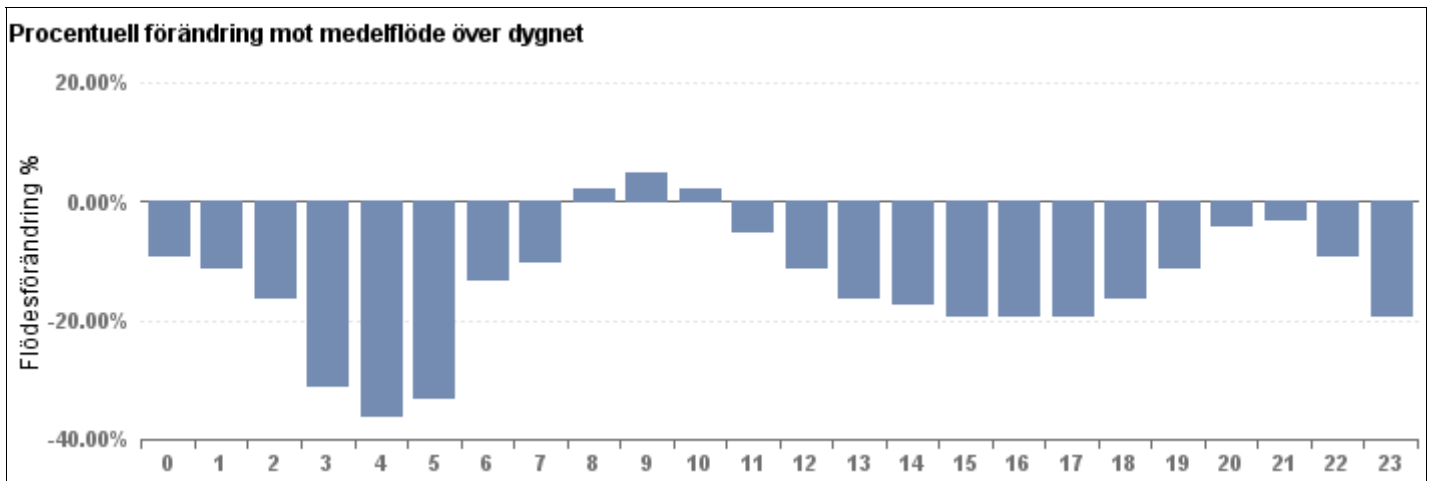
Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Lördag 2020-06-13 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -12% mot en normal lördag



# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Lördag 2020-06-13, data

Portalreferens	Plats	Historikt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	43,500	37,100	-6,400	-15.00%
E425Z 56,500	Centralbron	34,800	28,900	-5,900	-17.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	35,700	29,800	-5,900	-17.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	32,800	28,800	-4,000	-12.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	67,000	60,800	-6,200	-9.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	67,100	62,800	-4,300	-6.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	32,200	30,400	-1,800	-6.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	32,400	32,800	400	1.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	42,900	34,700	-8,200	-19.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	43,200	33,300	-9,900	-23.00%
		<b>431,500</b>	<b>379,400</b>	<b>-52,100</b>	<b>-12.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

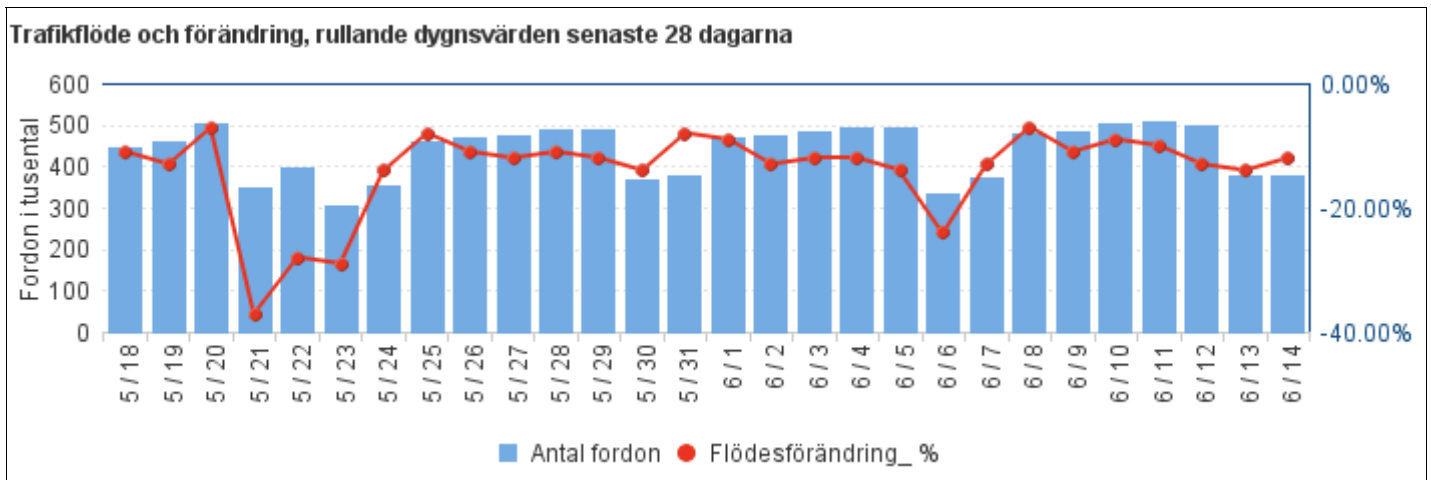
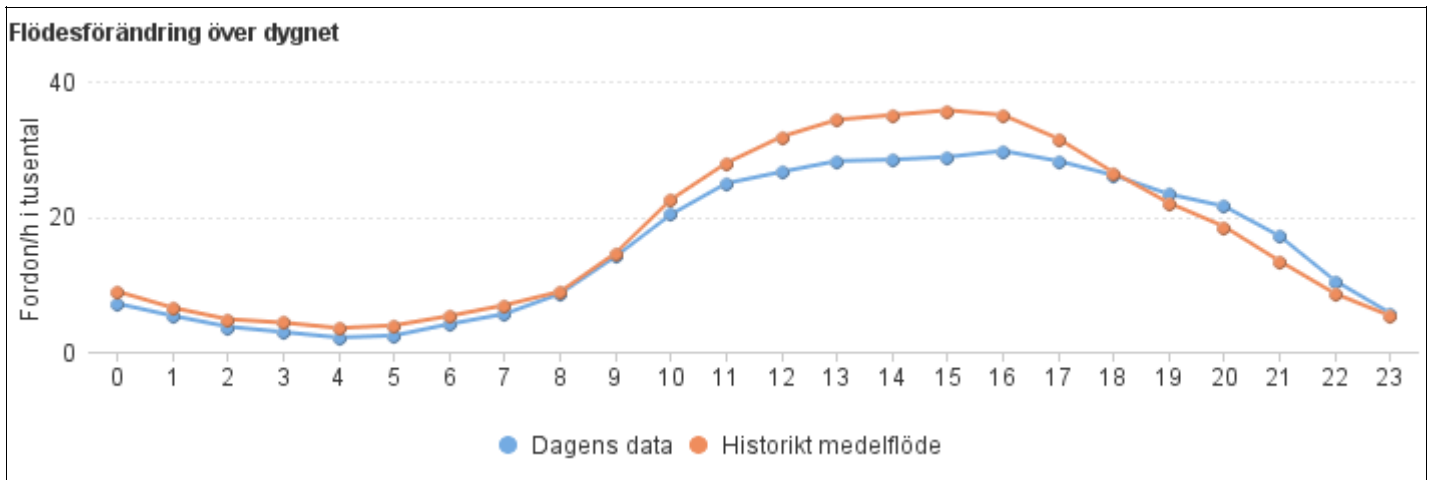
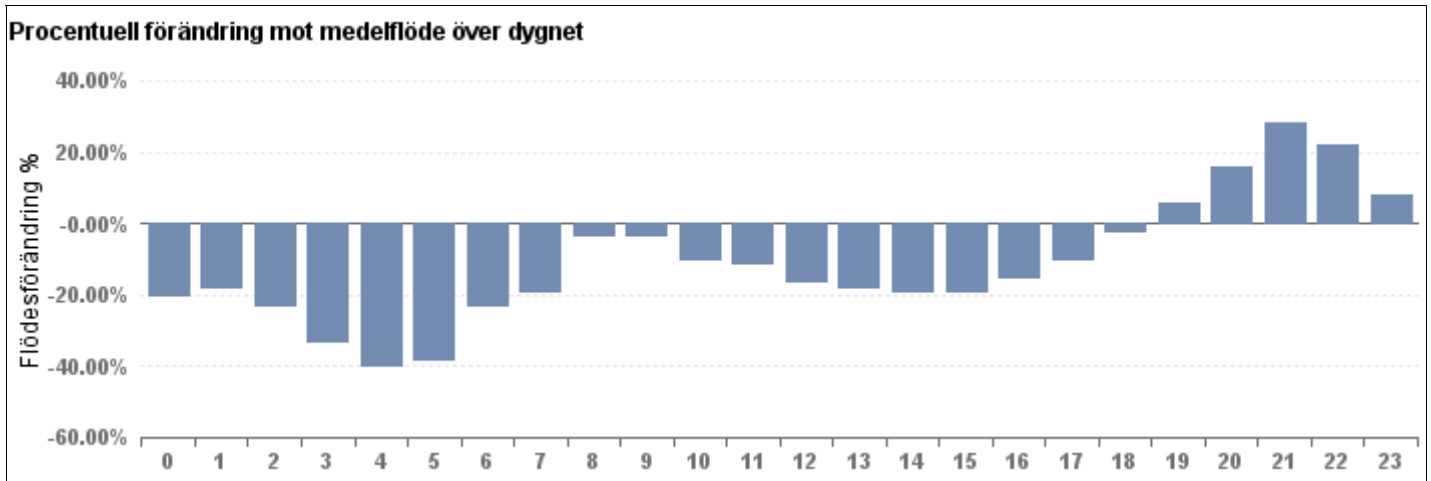
Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

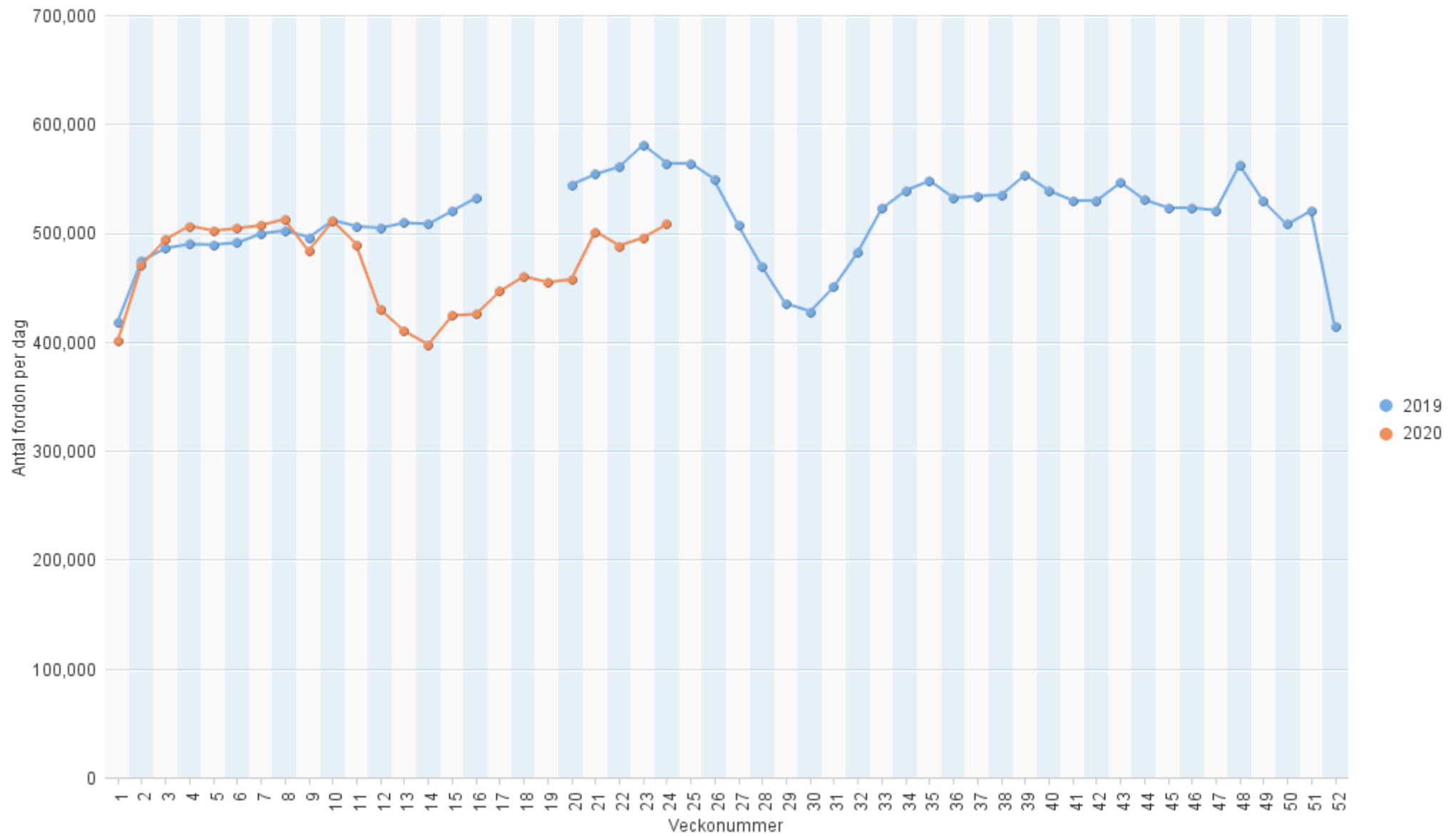
Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.

# Coronavirusets påverkan på trafiken

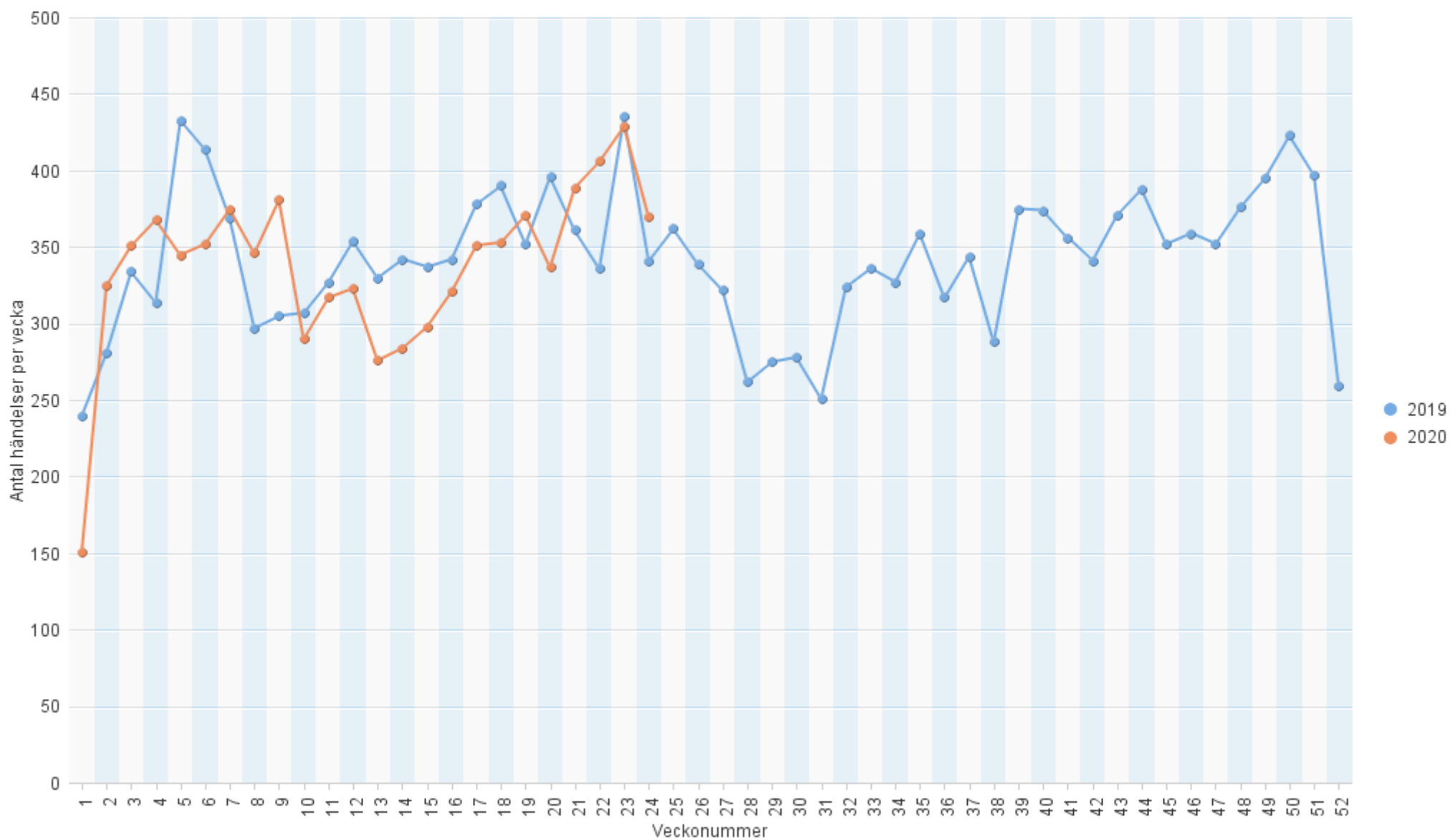
## Söndag 2020-06-14 i Stockholmsområdet

Trafiken förändrades med -10% mot en normal söndag



**Trafikflöde veckomaximum**


Definition: Veckomaximum beräknas genom att ta max av alla totala dygnsvärden varje vecka, alltså den mest trafikerade dagen varje vecka. Vecka 17, 18 och 19 saknar data för 2019

**Antal trafikhändelser i Stockholms län**


Definition: Antalet rapporterade trafikhändelser (oplanerade händelser så som olyckor och tappad last) i Stockholms län

# Coronavirusets påverkan på trafiken

## Söndag 2020-06-14, data

Portalreferens	Plats	Historikt medelflöde	Dagens data	Skillnad antal	Flödesförändring %
E425N 56,330	Centralbron	39,900	35,700	-4,200	-11.00%
E425Z 56,500	Centralbron	32,900	27,000	-5,900	-18.00%
E18O 28,840	E18 Rinkeby	34,100	30,000	-4,100	-12.00%
E18W 28,840	E18 Rinkeby	31,100	27,000	-4,100	-13.00%
E4N 54,630	E4E20 Essingeleden	63,300	59,300	-4,000	-6.00%
E4Z 54,630	E4E20 Essingeleden	64,200	60,900	-3,300	-5.00%
E4N 31,040	E4E20 Rönninge	32,400	37,800	5,400	17.00%
E4Z 31,000	E4E20 Rönninge	30,300	28,300	-2,000	-7.00%
E4N 69,430	E4 Tureberg	42,100	32,700	-9,400	-22.00%
E4Z 69,390	E4 Tureberg	45,100	36,500	-8,600	-19.00%
		<b>415,400</b>	<b>375,200</b>	<b>-40,200</b>	<b>-10.00%</b>

Nyårsafton var den dag med lägst trafikmängd under 2019. Då var summan av alla mätpunkter ca 310 000 fordon

Data kan påverkas av andra faktorer än Coronaviruset, exempelvis väder, säsong, politiska beslut, tekniska problem och trafikhändelser. Gör därför en rimlighetsbedömning innan du drar några större slutsatser

Historiskt medelflöde är baserat på samma veckodag (ex fredag) under januari och februari 2020. Vecka 1 (nyår) ingår inte.



# Noterbara händelser i omvärlden som kan påverka trafiken

Datum	
2020-01-22	FHM: Låg risk för spridning i Sverige
2020-01-26	UD avråder från icke nödvändiga resor till Hubeiprovinserna i Kina
2020-01-30	WHO klassar utbrottet av Coronavirus som internationellt hot mot människors hälsa
2020-01-31	Första bekräftade fallet i Sverige
2020-02-01	Regeringen klassar Covid-19 som samhällsfarlig sjukdom
2020-02-17	UD avråder från alla resor till Kina som inte är nödvändiga
2020-03-02	FHM: Risken för allmän smittspridning bedöms som måttlig
2020-03-10	FHM: Flera tecken på samhällsspridning, spridningsrisken höjd till mycket hög.
2020-03-10	UD avråder från resor till Italien
2020-03-11	Karensdagen slopas
2020-03-11	WHO: Spridningen av Coronaviruset är en pandemi
2020-03-12	Regeringen: Begränsning av sammankomster till max 500 personer
2020-03-13	Krav på läkarintyg efter sju dagar slopas
2020-03-14	UD avråder från alla resor utrikes
2020-03-16	Regeringen: Skolor får anpassa undervisningen till distans
2020-03-16	FHM: Jobba hemifrån om du kan
2020-03-18	Regeringen: Distansundervisning rekommenderas i alla gymnasieskolor
2020-03-19	FHM: Undvik resor inom Sverige
2020-03-29	Regeringen: Begränsning av sammankomster till max 50 personer
2020-04-01	FHM uppdaterar riktlinjer, i princip: Åk inte kollektivtrafik om du inte måste
2020-04-02	Dataproblem i Stockholm. Därför har dagen exkluderats ur historiken
2020-04-06	Påsktider med påsklov på olika ställen i landet både före och efter påsk. Påskdagen är 12/4
2020-04-30	Nytt säsongsindex för maj
2020-05-05	För data för Göteborg hänvisas till Trafik Göteborg från och med nu, trafikanalys@trafikgoteborg.se
2020-05-15	Resor med bil inom två timmar från hemmet ok om man känner sig frisk
2020-05-21	Kristi himmelfärdsdag med efterföljande klämdag
2020-05-31	Nytt säsongsindex för juni
2020-06-13	Regeringen: Reserestriktioner inom Sverige tas bort för dem som är symptomfria