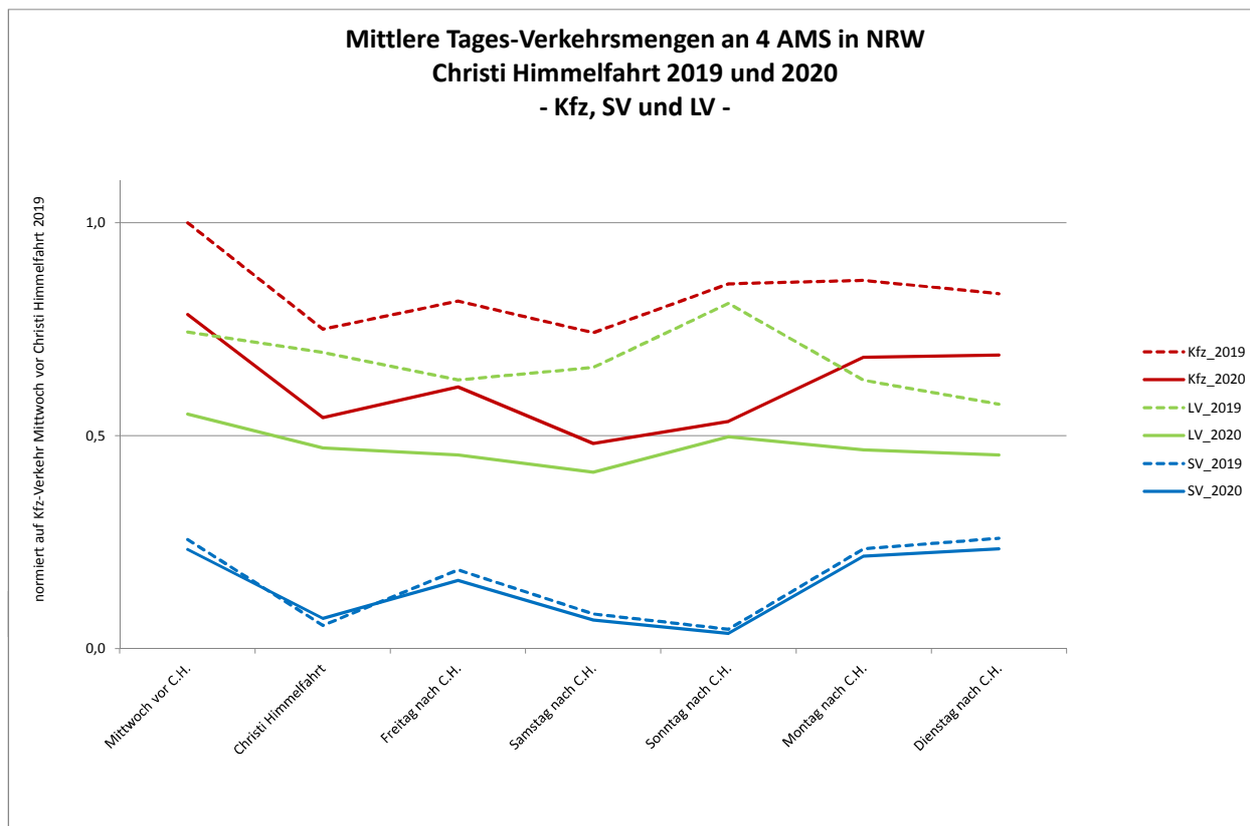


Auswirkungen der Corona-Pandemie 2020 auf den Straßenverkehr am Himmelfahrtswochenende an 4 Messstellen in NRW

Auswertung von 4 Achslastmessstellen (AMS) - beide Fahrrichtungen - auf A1, A31, A33 und A40 in NRW zu aktuellen Verkehrsmengen



Vergleich des Verkehrs 2020 zum -Verkehr 2019 am Himmelfahrtswochenende an 4 AMS in NRW

Tag	Kfz	SV	LV	Mot	Pkw	Lfw	PmA	Bus	LoA	LmA	Sat
Mittwoch vor C.H.	-22 %	-9 %	-26 %	-15 %	-27 %	-18 %	-22 %	-25 %	-25 %	-14 %	-3 %
Christi Himmelfahrt	-28 %	30 %	-32 %	-33 %	-31 %	-36 %	-46 %	-77 %	-12 %	37 %	59 %
Freitag nach C.H.	-25 %	-14 %	-28 %	-38 %	-29 %	-20 %	-13 %	-31 %	-18 %	-18 %	-10 %
Samstag nach C.H.	-35 %	-17 %	-37 %	-30 %	-38 %	-32 %	-31 %	-24 %	-26 %	-16 %	-12 %
Sonntag nach C.H.	-38 %	-21 %	-39 %	-62 %	-39 %	-37 %	-29 %	-73 %	-30 %	-19 %	16 %
Montag nach C.H.	-21 %	-7 %	-26 %	-54 %	-28 %	-15 %	-23 %	-72 %	-29 %	-12 %	2 %
Dienstag nach C.H.	-17 %	-10 %	-21 %	-71 %	-22 %	-9 %	-7 %	-48 %	-25 %	-10 %	-5 %

Kfz: alle Kraftfahrzeuge, SV: Schwerverkehr (>3,5t zGG) = Bus + LoA + LmA + Sat, LV: Leichtverkehr = Kfz minus SV, Mot: Motorräder, Pkw: Personenkraftwagen, Lfw: Lieferwagen <= 3,5t, PmA: Pkw mit Anhänger, Bus: Busse, LoA: Lkw ohne Anhänger, LmA: Lkw mit Anhänger, Sat: Sattelzüge