

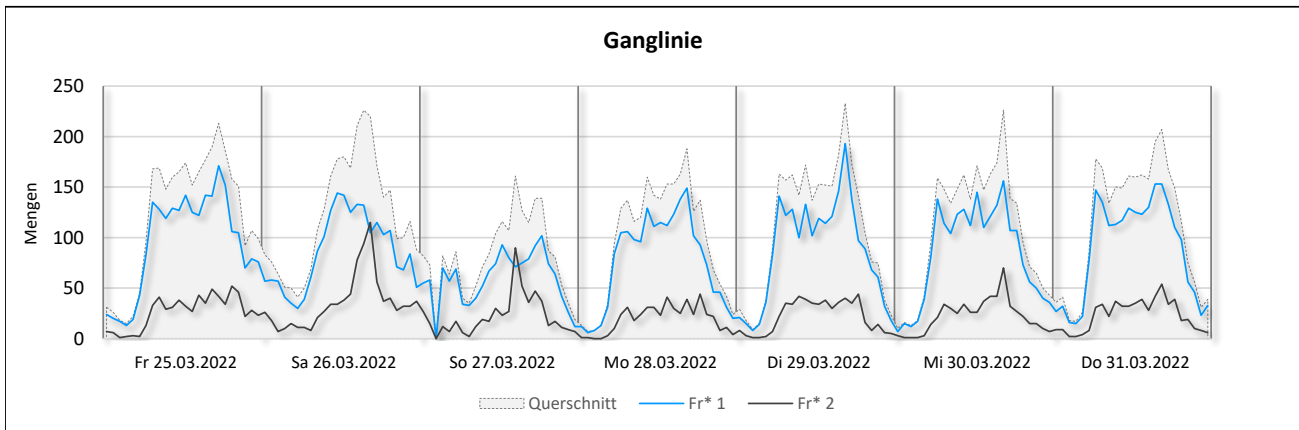
Standort: Gasometerstrasse, 8005 Zürich

Fr. 25.03.2022 - Do. 31.03.2022

Kennzahlen

Ganztags	Total Fhz.	2RAD	PW	LW	DTV	DWV	V85
Querschnitt	17'996	635	16'946	415	2'571	2'624	36 km/h
Fr 1: Sihlquai	13'875	250	13'315	310	1'982	2'077	36 km/h
Fr 2: Limmatstrasse	4'121	385	3'631	105	589	547	36 km/h

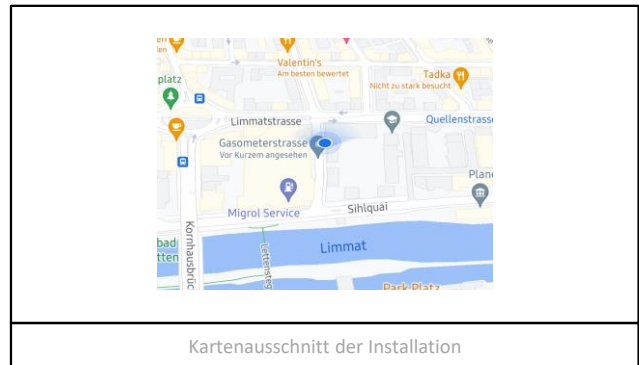
Alle Kennzahlen inklusive 2RAD / Alle Wochentage berücksichtigt (DWV nur Wochentage)



Ganglinie inklusive 2RAD

Standort

Standort	Gasometerstrasse KA 8 8005 Zürich		
Höchstgeschwindigkeit	30 km/h	Messgerät	RTR



Kommentar

Installation Höhe Sihlquai 155. Durch Baustelle veränderte Spurführung.

Auswertungsgrundlagen

Längenklassen

Schwellwert 2RAD --> PW	2.5 Meter	2RAD: 0.0 - 2.4 Meter PW: 2.5 - 7.5 Meter LW: 7.6 - 25.5 Meter
Schwellwert PW --> LW	7.5 Meter	

Berechnung V50 und V85: Die Berechnungen der Kennzahlen V50 und V85 erfolgten mittels „Linearer Interpolation“.

Standort: Gasometerstrasse, 8005 Zürich

Fr. 25.03.2022 - Do. 31.03.2022

Kennzahlen

Ganztags	Total Fhz.	2RAD	PW	LW	DTV	DWV	VAvg	V50	V85	V100
Querschnitt	17'996	635	16'946	415	2'571	2'624	30 km/h	30 km/h	36 km/h	59 km/h
Fr 1: Sihlquai	13'875	250	13'315	310	1'982	2'077	30 km/h	30 km/h	36 km/h	59 km/h
Fr 2: Limmatstrasse	4'121	385	3'631	105	589	547	29 km/h	30 km/h	36 km/h	53 km/h

Kennzahlen inklusive 2RAD / Alle Wochentage berücksichtigt (DWV nur Wochentage)

Kennzahlen exklusive 2RAD / Alle Wochentage berücksichtigt

Tag (6:00 - 21:59 Uhr)	Total Fhz.	PW	LW	VAvg	V50	V85	V100
Querschnitt	14'997	14'611	386	30 km/h	30 km/h	36 km/h	59 km/h
Fr 1: Sihlquai	11'687	11'403	284	30 km/h	30 km/h	36 km/h	59 km/h
Fr 2: Limmatstrasse	3'310	3'208	102	29 km/h	30 km/h	36 km/h	53 km/h

Alle Kennzahlen exklusive 2RAD / Alle Wochentage berücksichtigt

Nacht (22:00 - 05:59 Uhr)	Total Fhz.	PW	LW	VAvg	V50	V85	V100
Querschnitt	2'364	2'335	29	31 km/h	31 km/h	36 km/h	59 km/h
Fr 1: Sihlquai	1'938	1'912	26	31 km/h	31 km/h	36 km/h	59 km/h
Fr 2: Limmatstrasse	426	423	3	31 km/h	32 km/h	38 km/h	50 km/h

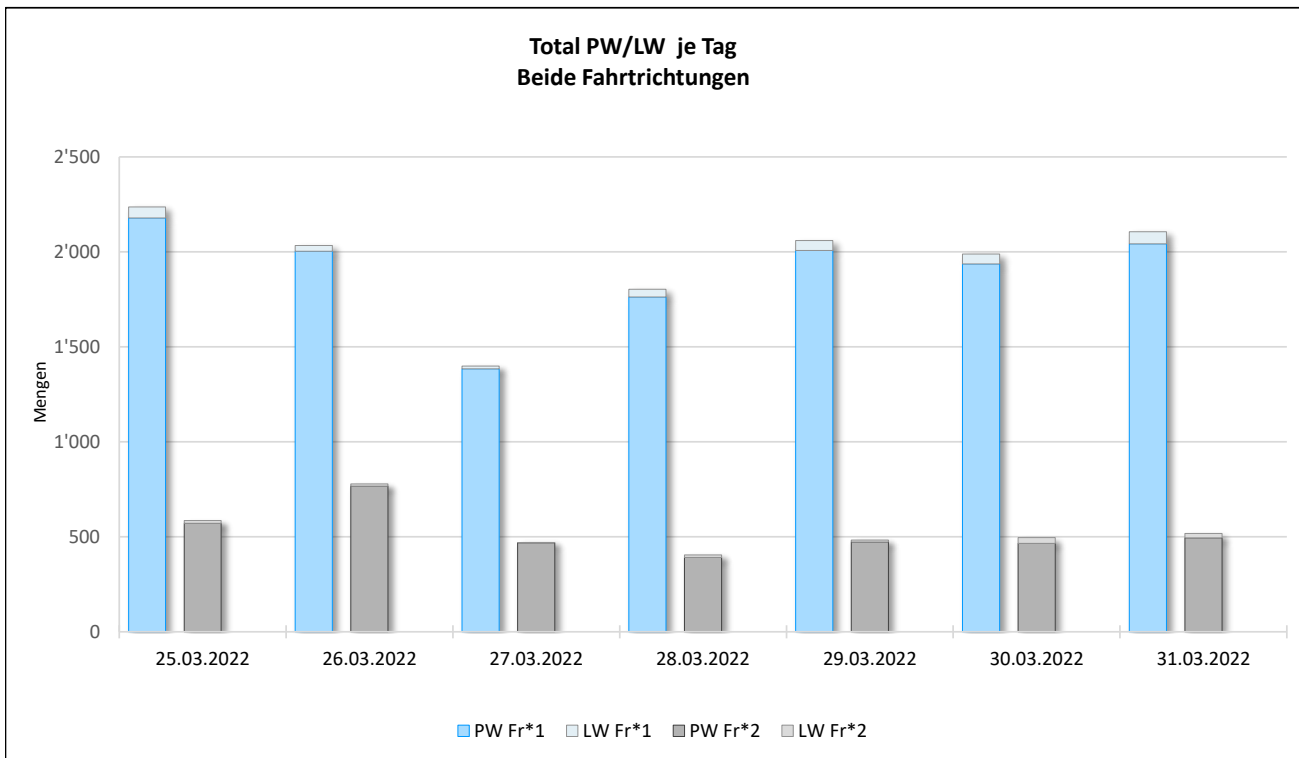
Alle Kennzahlen exklusive 2RAD / Alle Wochentage berücksichtigt

Spitzenstunde	Morgens (MSP) 06 - 10 Uhr		Abends (ASP) 16-20 Uhr	
	07 - 08 Uhr	150	16 - 17 Uhr	201
Fr 1: Sihlquai	07 - 08 Uhr	120	16 - 17 Uhr	156
Fr 2: Limmatstrasse	09 - 10 Uhr	30	16 - 17 Uhr	45

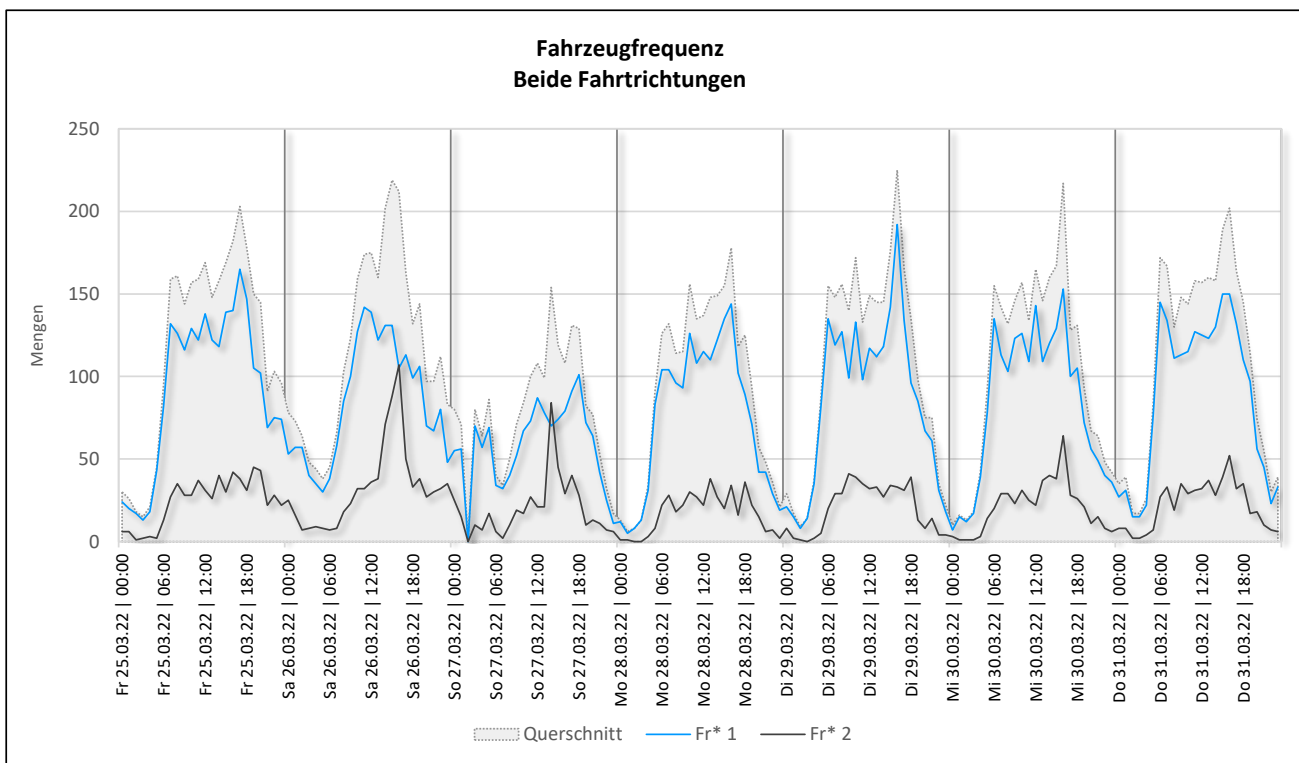
Alle Kennzahlen exklusive 2RAD / Nur Werktags im Arithmetischen Mittel

Fahrzeugfrequenz im Wochenverlauf (Exklusiv 2RAD)

Fahrzeugfrequenz im Wochenverlauf, aufgeteilt pro Richtung (mit separat ausgewiesenen Anteil Schwerverkehr)



Fahrzeugfrequenz im Wocherverlauf, aufgeteilt pro Richtung (ohne separat ausgewiesenen Schwerverkehrsanteil)

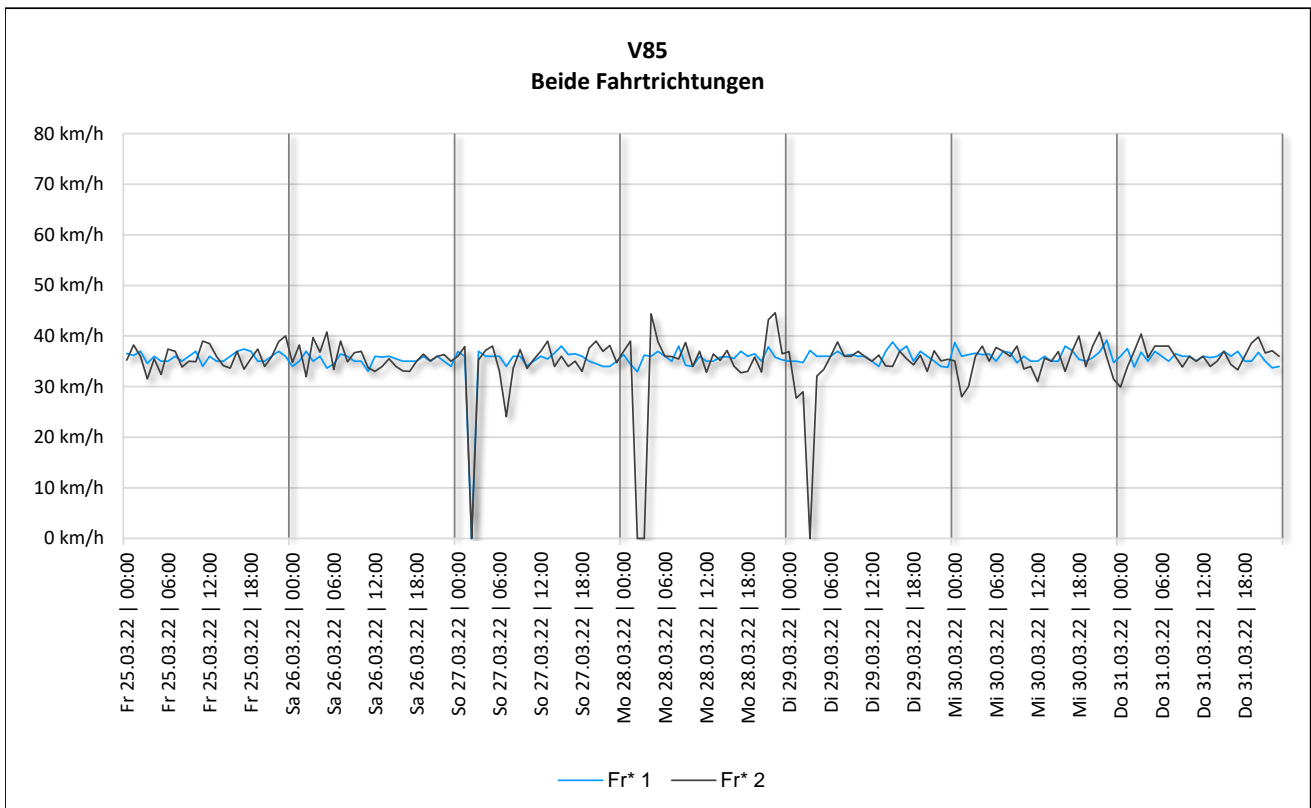


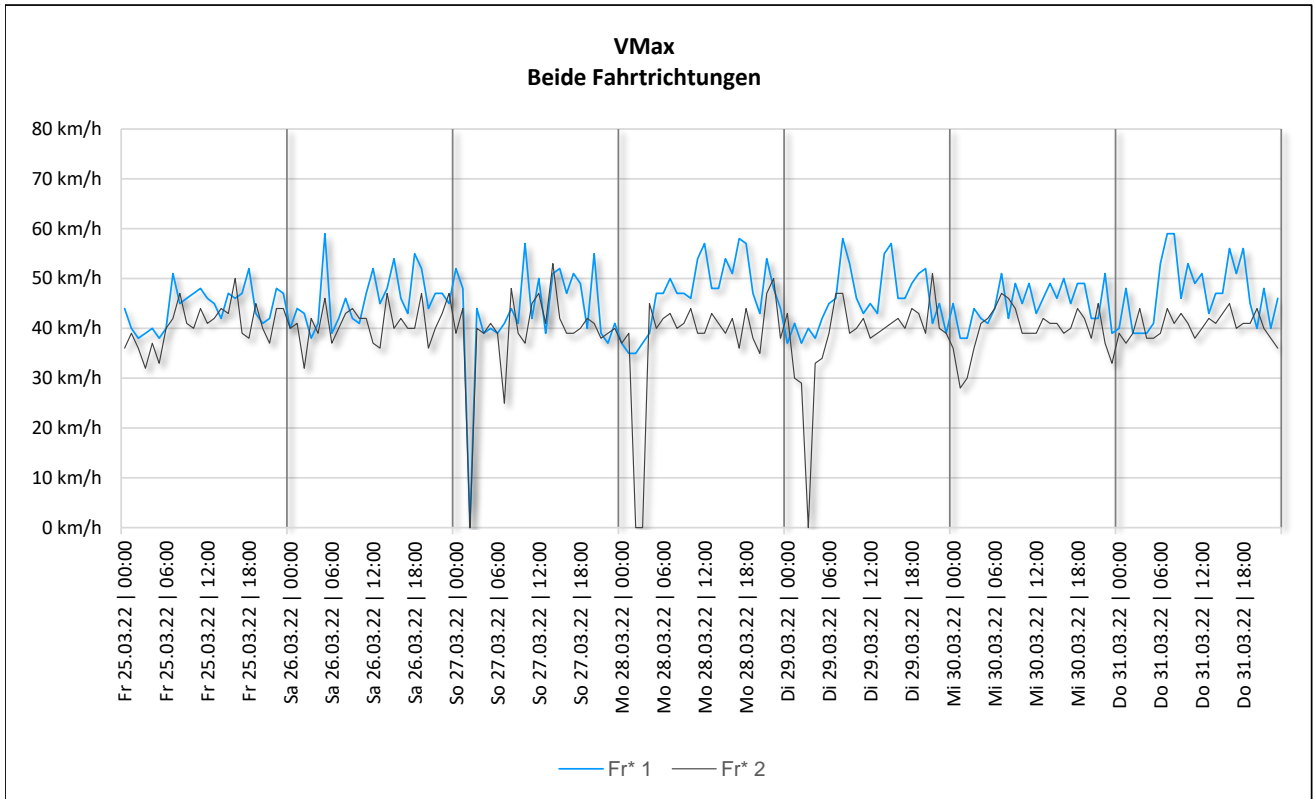
Tabellarische Darstellung der Mengen nach Fahrzeugklassen und Fahrtrichtungen

*=- Fahrtrichtung	Querschnitt	Fahrtrichtung 1			Fahrtrichtung 2		
		Total Fhz.	PW	LW	Total Fhz.	PW	LW
Fr. 25.03.2022	2'822	2'236	2'178	58	586	571	15
Sa. 26.03.2022	2'811	2'033	2'003	30	778	767	11
So. 27.03.2022	1'869	1'399	1'384	15	470	469	1
Mo. 28.03.2022	2'208	1'803	1'763	40	405	391	14
Di. 29.03.2022	2'542	2'059	2'008	51	483	472	11
Mi. 30.03.2022	2'485	1'989	1'936	53	496	466	30
Do. 31.03.2022	2'624	2'106	2'043	63	518	495	23
	17'361	13'625	13'315	310	3'736	3'631	105

Geschwindigkeitskennzahlen im Wochenverlauf (Exklusiv 2RAD)

Geschwindigkeiten (V85, V100 im Wocheverlauf, aufgeteilt pro Richtung)



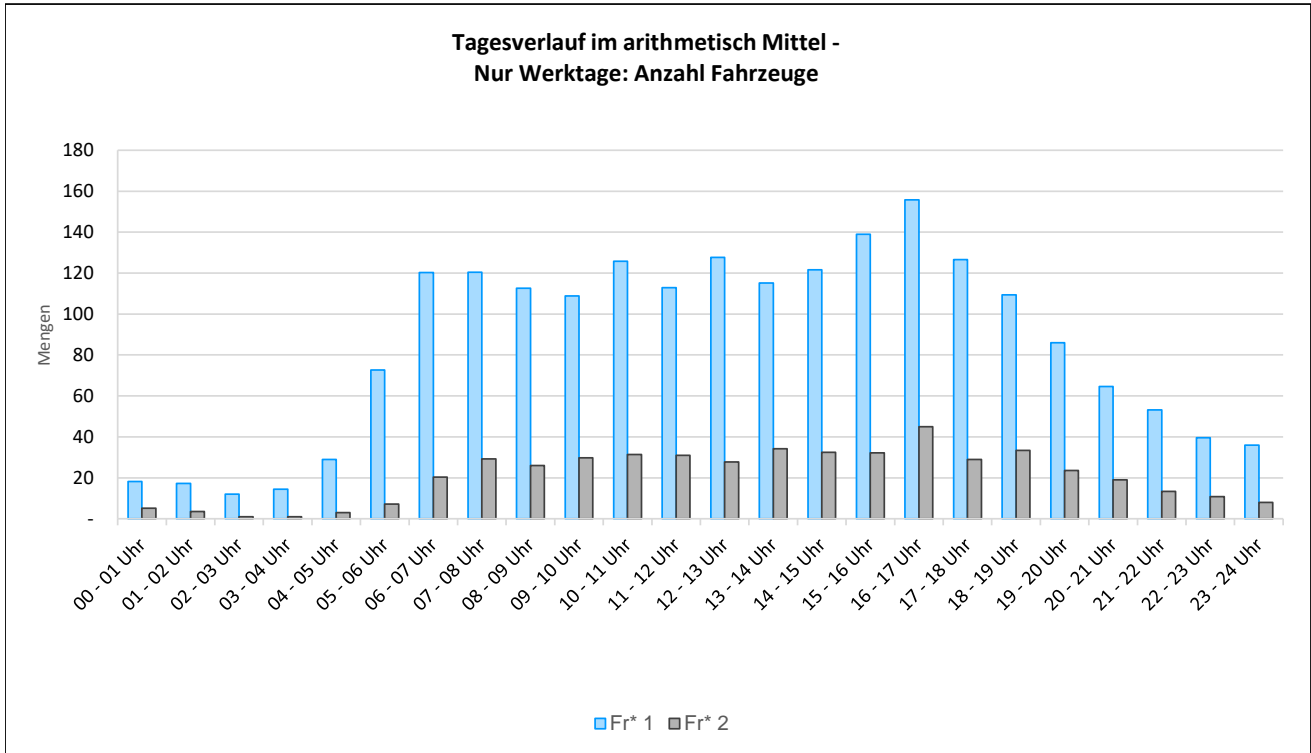


Tabellarische Darstellung der Geschwindigkeitskennzahlen

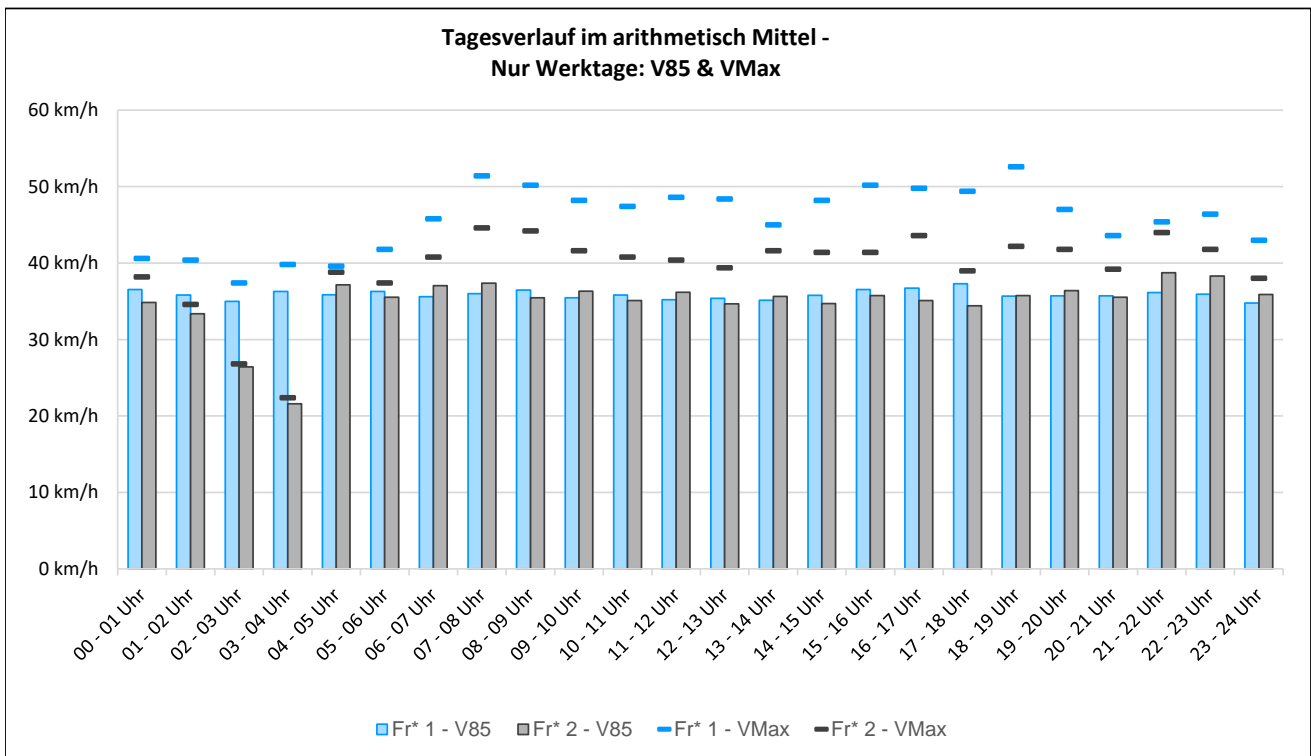
* = Fahrtrichtung	Querschnitt		Fahrtrichtung 1		Fahrtrichtung 2	
	V85	V100	V85	V100	V85	V100
Fr. 25.03.2022	36 km/h	52 km/h	36 km/h	52 km/h	37 km/h	50 km/h
Sa. 26.03.2022	35 km/h	59 km/h	35 km/h	59 km/h	35 km/h	47 km/h
So. 27.03.2022	36 km/h	57 km/h	36 km/h	57 km/h	36 km/h	53 km/h
Mo. 28.03.2022	36 km/h	58 km/h	36 km/h	58 km/h	36 km/h	50 km/h
Di. 29.03.2022	36 km/h	58 km/h	36 km/h	58 km/h	36 km/h	51 km/h
Mi. 30.03.2022	36 km/h	51 km/h	36 km/h	51 km/h	37 km/h	47 km/h
Do. 31.03.2022	36 km/h	59 km/h	36 km/h	59 km/h	37 km/h	45 km/h
Wochenschnitt	36 km/h	59 km/h	36 km/h	59 km/h	36 km/h	53 km/h

Arithmetisches Mittel Tagesverlauf (Werktage): Anzahl Fahrzeuge & Geschwindigkeitskennzahlen (Exklusiv 2RAD)

Fahrzeugfrequenz im Tagesverlauf, des durchschnittlichen Werktages, aufgeteilt pro Richtung



Geschwindigkeiten (V85, V100 im Tagesverlauf, des durchschnittlichen Werktages, aufgeteilt pro Richtung



Tabellarische Darstellung der Mittelwerte (Werktags)

Uhrzeit	Mittelwert (Arithmetischen Mittel) Tagesverlauf (Wertage)						
	Anzahl			Geschwindigkeit V85		Geschwindigkeit V100	
	Querschnitt	Fr* 1	Fr* 2	Fr* 1	Fr* 2	Fr* 1	Fr* 2
00 - 01 Uhr	23.4	18.2	5.2	37 km/h	35 km/h	41 km/h	38 km/h
01 - 02 Uhr	20.8	17.2	3.6	36 km/h	33 km/h	40 km/h	35 km/h
02 - 03 Uhr	13	12.0	1.0	35 km/h	26 km/h	37 km/h	27 km/h
03 - 04 Uhr	15.4	14.4	1.0	36 km/h	22 km/h	40 km/h	22 km/h
04 - 05 Uhr	32	29.0	3.0	36 km/h	37 km/h	40 km/h	39 km/h
05 - 06 Uhr	79.8	72.6	7.2	36 km/h	36 km/h	42 km/h	37 km/h
06 - 07 Uhr	140.6	120.2	20.4	36 km/h	37 km/h	46 km/h	41 km/h
07 - 08 Uhr	149.6	120.4	29.2	36 km/h	37 km/h	51 km/h	45 km/h
08 - 09 Uhr	138.6	112.6	26.0	36 km/h	35 km/h	50 km/h	44 km/h
09 - 10 Uhr	138.6	108.8	29.8	35 km/h	36 km/h	48 km/h	42 km/h
10 - 11 Uhr	157.2	125.8	31.4	36 km/h	35 km/h	47 km/h	41 km/h
11 - 12 Uhr	143.8	112.8	31.0	35 km/h	36 km/h	49 km/h	40 km/h
12 - 13 Uhr	155.4	127.6	27.8	35 km/h	35 km/h	48 km/h	39 km/h
13 - 14 Uhr	149.4	115.2	34.2	35 km/h	36 km/h	45 km/h	42 km/h
14 - 15 Uhr	154	121.6	32.4	36 km/h	35 km/h	48 km/h	41 km/h
15 - 16 Uhr	171.2	139.0	32.2	37 km/h	36 km/h	50 km/h	41 km/h
16 - 17 Uhr	200.8	155.8	45.0	37 km/h	35 km/h	50 km/h	44 km/h
17 - 18 Uhr	155.6	126.6	29.0	37 km/h	34 km/h	49 km/h	39 km/h
18 - 19 Uhr	142.8	109.4	33.4	36 km/h	36 km/h	53 km/h	42 km/h
19 - 20 Uhr	109.6	86.0	23.6	36 km/h	36 km/h	47 km/h	42 km/h
20 - 21 Uhr	83.6	64.6	19.0	36 km/h	36 km/h	44 km/h	39 km/h
21 - 22 Uhr	66.6	53.2	13.4	36 km/h	39 km/h	45 km/h	44 km/h
22 - 23 Uhr	50.4	39.6	10.8	36 km/h	38 km/h	46 km/h	42 km/h
23 - 24 Uhr	44	36.0	8.0	35 km/h	36 km/h	43 km/h	38 km/h

Tabellarische Darstellung Kennzahlen (Exklusiv 2RAD)

Intervall: 01:00 Std.	Anzahl			Geschwindigkeit V85		Geschwindigkeit V100	
	Querschnitt	Fr* 1	Fr* 2	Fr* 1	Fr* 2	Fr* 1	Fr* 2
Fr. 25.03.2022 00:00 Uhr	30	24	6	37 km/h	35 km/h	44 km/h	36 km/h
Fr. 25.03.2022 01:00 Uhr	26	20	6	36 km/h	38 km/h	40 km/h	39 km/h
Fr. 25.03.2022 02:00 Uhr	18	17	1	37 km/h	36 km/h	38 km/h	36 km/h
Fr. 25.03.2022 03:00 Uhr	15	13	2	35 km/h	32 km/h	39 km/h	32 km/h
Fr. 25.03.2022 04:00 Uhr	21	18	3	36 km/h	36 km/h	40 km/h	37 km/h
Fr. 25.03.2022 05:00 Uhr	45	43	2	35 km/h	32 km/h	38 km/h	33 km/h
Fr. 25.03.2022 06:00 Uhr	95	82	13	35 km/h	37 km/h	40 km/h	40 km/h
Fr. 25.03.2022 07:00 Uhr	159	132	27	36 km/h	37 km/h	51 km/h	42 km/h
Fr. 25.03.2022 08:00 Uhr	161	126	35	35 km/h	34 km/h	45 km/h	47 km/h
Fr. 25.03.2022 09:00 Uhr	144	116	28	36 km/h	35 km/h	46 km/h	41 km/h
Fr. 25.03.2022 10:00 Uhr	157	129	28	37 km/h	35 km/h	47 km/h	40 km/h
Fr. 25.03.2022 11:00 Uhr	159	122	37	34 km/h	39 km/h	48 km/h	44 km/h
Fr. 25.03.2022 12:00 Uhr	169	138	31	36 km/h	39 km/h	46 km/h	41 km/h
Fr. 25.03.2022 13:00 Uhr	148	122	26	35 km/h	36 km/h	45 km/h	42 km/h
Fr. 25.03.2022 14:00 Uhr	158	118	40	35 km/h	34 km/h	42 km/h	44 km/h
Fr. 25.03.2022 15:00 Uhr	169	139	30	36 km/h	34 km/h	47 km/h	43 km/h
Fr. 25.03.2022 16:00 Uhr	182	140	42	37 km/h	37 km/h	46 km/h	50 km/h
Fr. 25.03.2022 17:00 Uhr	203	165	38	37 km/h	33 km/h	47 km/h	39 km/h
Fr. 25.03.2022 18:00 Uhr	178	147	31	37 km/h	36 km/h	52 km/h	38 km/h
Fr. 25.03.2022 19:00 Uhr	150	105	45	35 km/h	37 km/h	43 km/h	45 km/h
Fr. 25.03.2022 20:00 Uhr	145	102	43	35 km/h	34 km/h	41 km/h	40 km/h
Fr. 25.03.2022 21:00 Uhr	91	69	22	36 km/h	36 km/h	42 km/h	37 km/h
Fr. 25.03.2022 22:00 Uhr	103	75	28	37 km/h	39 km/h	48 km/h	44 km/h
Fr. 25.03.2022 23:00 Uhr	96	74	22	36 km/h	40 km/h	47 km/h	44 km/h
Sa. 26.03.2022 00:00 Uhr	78	53	25	34 km/h	35 km/h	40 km/h	40 km/h
Sa. 26.03.2022 01:00 Uhr	73	57	16	35 km/h	38 km/h	44 km/h	41 km/h
Sa. 26.03.2022 02:00 Uhr	64	57	7	37 km/h	32 km/h	43 km/h	32 km/h
Sa. 26.03.2022 03:00 Uhr	48	40	8	35 km/h	40 km/h	38 km/h	42 km/h
Sa. 26.03.2022 04:00 Uhr	44	35	9	36 km/h	37 km/h	41 km/h	39 km/h
Sa. 26.03.2022 05:00 Uhr	38	30	8	34 km/h	41 km/h	59 km/h	46 km/h
Sa. 26.03.2022 06:00 Uhr	45	38	7	34 km/h	33 km/h	39 km/h	37 km/h
Sa. 26.03.2022 07:00 Uhr	66	58	8	36 km/h	39 km/h	42 km/h	40 km/h
Sa. 26.03.2022 08:00 Uhr	103	85	18	36 km/h	35 km/h	46 km/h	43 km/h
Sa. 26.03.2022 09:00 Uhr	123	100	23	35 km/h	37 km/h	42 km/h	44 km/h
Sa. 26.03.2022 10:00 Uhr	159	127	32	35 km/h	37 km/h	41 km/h	42 km/h
Sa. 26.03.2022 11:00 Uhr	174	142	32	33 km/h	34 km/h	47 km/h	42 km/h
Sa. 26.03.2022 12:00 Uhr	175	139	36	36 km/h	33 km/h	52 km/h	37 km/h
Sa. 26.03.2022 13:00 Uhr	160	122	38	36 km/h	34 km/h	45 km/h	36 km/h
Sa. 26.03.2022 14:00 Uhr	202	131	71	36 km/h	36 km/h	48 km/h	47 km/h
Sa. 26.03.2022 15:00 Uhr	219	131	88	36 km/h	34 km/h	54 km/h	40 km/h
Sa. 26.03.2022 16:00 Uhr	212	105	107	35 km/h	33 km/h	46 km/h	42 km/h
Sa. 26.03.2022 17:00 Uhr	163	113	50	35 km/h	33 km/h	43 km/h	40 km/h
Sa. 26.03.2022 18:00 Uhr	132	99	33	35 km/h	35 km/h	55 km/h	40 km/h
Sa. 26.03.2022 19:00 Uhr	144	106	38	36 km/h	36 km/h	52 km/h	47 km/h
Sa. 26.03.2022 20:00 Uhr	97	70	27	35 km/h	35 km/h	44 km/h	36 km/h
Sa. 26.03.2022 21:00 Uhr	97	67	30	36 km/h	36 km/h	47 km/h	40 km/h
Sa. 26.03.2022 22:00 Uhr	112	80	32	35 km/h	36 km/h	47 km/h	43 km/h
Sa. 26.03.2022 23:00 Uhr	83	48	35	34 km/h	35 km/h	45 km/h	47 km/h

So. 27.03.2022 00:00 Uhr	80	55	25	37 km/h	36 km/h	52 km/h	39 km/h
So. 27.03.2022 01:00 Uhr	71	56	15	36 km/h	38 km/h	48 km/h	44 km/h
So. 27.03.2022 02:00 Uhr	0	0	0	0 km/h	0 km/h	0 km/h	0 km/h
So. 27.03.2022 03:00 Uhr	80	70	10	37 km/h	35 km/h	44 km/h	40 km/h
So. 27.03.2022 04:00 Uhr	64	57	7	36 km/h	37 km/h	39 km/h	39 km/h
So. 27.03.2022 05:00 Uhr	86	69	17	36 km/h	38 km/h	40 km/h	41 km/h
So. 27.03.2022 06:00 Uhr	40	34	6	36 km/h	33 km/h	39 km/h	39 km/h
So. 27.03.2022 07:00 Uhr	34	32	2	34 km/h	24 km/h	41 km/h	25 km/h
So. 27.03.2022 08:00 Uhr	50	40	10	36 km/h	34 km/h	44 km/h	48 km/h
So. 27.03.2022 09:00 Uhr	71	52	19	36 km/h	37 km/h	41 km/h	39 km/h
So. 27.03.2022 10:00 Uhr	84	67	17	34 km/h	34 km/h	57 km/h	37 km/h
So. 27.03.2022 11:00 Uhr	100	73	27	35 km/h	35 km/h	42 km/h	45 km/h
So. 27.03.2022 12:00 Uhr	108	87	21	36 km/h	37 km/h	50 km/h	47 km/h
So. 27.03.2022 13:00 Uhr	99	78	21	35 km/h	39 km/h	39 km/h	41 km/h
So. 27.03.2022 14:00 Uhr	154	70	84	37 km/h	34 km/h	51 km/h	53 km/h
So. 27.03.2022 15:00 Uhr	119	74	45	38 km/h	36 km/h	52 km/h	42 km/h
So. 27.03.2022 16:00 Uhr	108	79	29	36 km/h	34 km/h	47 km/h	39 km/h
So. 27.03.2022 17:00 Uhr	131	91	40	37 km/h	35 km/h	51 km/h	39 km/h
So. 27.03.2022 18:00 Uhr	129	101	28	36 km/h	33 km/h	49 km/h	40 km/h
So. 27.03.2022 19:00 Uhr	82	72	10	35 km/h	38 km/h	40 km/h	42 km/h
So. 27.03.2022 20:00 Uhr	77	64	13	35 km/h	39 km/h	55 km/h	41 km/h
So. 27.03.2022 21:00 Uhr	53	42	11	34 km/h	37 km/h	39 km/h	38 km/h
So. 27.03.2022 22:00 Uhr	32	25	7	34 km/h	38 km/h	37 km/h	39 km/h
So. 27.03.2022 23:00 Uhr	17	11	6	35 km/h	35 km/h	41 km/h	40 km/h
Mo. 28.03.2022 00:00 Uhr	13	12	1	36 km/h	37 km/h	37 km/h	37 km/h
Mo. 28.03.2022 01:00 Uhr	6	5	1	34 km/h	39 km/h	35 km/h	39 km/h
Mo. 28.03.2022 02:00 Uhr	8	8	0	33 km/h	0 km/h	35 km/h	0 km/h
Mo. 28.03.2022 03:00 Uhr	13	13	0	36 km/h	0 km/h	37 km/h	0 km/h
Mo. 28.03.2022 04:00 Uhr	34	31	3	36 km/h	44 km/h	39 km/h	45 km/h
Mo. 28.03.2022 05:00 Uhr	91	83	8	37 km/h	39 km/h	47 km/h	40 km/h
Mo. 28.03.2022 06:00 Uhr	126	104	22	36 km/h	36 km/h	47 km/h	42 km/h
Mo. 28.03.2022 07:00 Uhr	132	104	28	35 km/h	36 km/h	50 km/h	43 km/h
Mo. 28.03.2022 08:00 Uhr	114	96	18	38 km/h	35 km/h	47 km/h	40 km/h
Mo. 28.03.2022 09:00 Uhr	115	93	22	34 km/h	39 km/h	47 km/h	41 km/h
Mo. 28.03.2022 10:00 Uhr	156	126	30	34 km/h	34 km/h	46 km/h	44 km/h
Mo. 28.03.2022 11:00 Uhr	135	108	27	36 km/h	37 km/h	54 km/h	39 km/h
Mo. 28.03.2022 12:00 Uhr	137	115	22	35 km/h	33 km/h	57 km/h	39 km/h
Mo. 28.03.2022 13:00 Uhr	148	110	38	35 km/h	36 km/h	48 km/h	43 km/h
Mo. 28.03.2022 14:00 Uhr	149	122	27	36 km/h	35 km/h	48 km/h	41 km/h
Mo. 28.03.2022 15:00 Uhr	155	135	20	36 km/h	37 km/h	54 km/h	39 km/h
Mo. 28.03.2022 16:00 Uhr	178	144	34	36 km/h	34 km/h	51 km/h	42 km/h
Mo. 28.03.2022 17:00 Uhr	118	102	16	37 km/h	33 km/h	58 km/h	36 km/h
Mo. 28.03.2022 18:00 Uhr	125	89	36	36 km/h	33 km/h	57 km/h	44 km/h
Mo. 28.03.2022 19:00 Uhr	93	71	22	37 km/h	36 km/h	47 km/h	38 km/h
Mo. 28.03.2022 20:00 Uhr	57	42	15	35 km/h	33 km/h	43 km/h	35 km/h
Mo. 28.03.2022 21:00 Uhr	48	42	6	38 km/h	43 km/h	54 km/h	47 km/h
Mo. 28.03.2022 22:00 Uhr	36	29	7	36 km/h	45 km/h	48 km/h	50 km/h
Mo. 28.03.2022 23:00 Uhr	21	19	2	35 km/h	37 km/h	44 km/h	38 km/h

Di. 29.03.2022 00:00 Uhr	29	21	8	35 km/h	37 km/h	37 km/h	43 km/h
Di. 29.03.2022 01:00 Uhr	17	15	2	35 km/h	28 km/h	41 km/h	30 km/h
Di. 29.03.2022 02:00 Uhr	9	8	1	35 km/h	29 km/h	37 km/h	29 km/h
Di. 29.03.2022 03:00 Uhr	14	14	0	37 km/h	0 km/h	40 km/h	0 km/h
Di. 29.03.2022 04:00 Uhr	37	35	2	36 km/h	32 km/h	38 km/h	33 km/h
Di. 29.03.2022 05:00 Uhr	87	82	5	36 km/h	33 km/h	42 km/h	34 km/h
Di. 29.03.2022 06:00 Uhr	155	135	20	36 km/h	36 km/h	45 km/h	39 km/h
Di. 29.03.2022 07:00 Uhr	148	119	29	37 km/h	39 km/h	46 km/h	47 km/h
Di. 29.03.2022 08:00 Uhr	156	127	29	36 km/h	36 km/h	58 km/h	47 km/h
Di. 29.03.2022 09:00 Uhr	140	99	41	36 km/h	36 km/h	53 km/h	39 km/h
Di. 29.03.2022 10:00 Uhr	172	133	39	36 km/h	37 km/h	46 km/h	40 km/h
Di. 29.03.2022 11:00 Uhr	133	98	35	36 km/h	36 km/h	43 km/h	42 km/h
Di. 29.03.2022 12:00 Uhr	149	117	32	35 km/h	35 km/h	45 km/h	38 km/h
Di. 29.03.2022 13:00 Uhr	145	112	33	34 km/h	36 km/h	43 km/h	39 km/h
Di. 29.03.2022 14:00 Uhr	145	118	27	37 km/h	34 km/h	55 km/h	40 km/h
Di. 29.03.2022 15:00 Uhr	176	142	34	39 km/h	34 km/h	57 km/h	41 km/h
Di. 29.03.2022 16:00 Uhr	225	192	33	37 km/h	37 km/h	46 km/h	42 km/h
Di. 29.03.2022 17:00 Uhr	165	134	31	38 km/h	36 km/h	46 km/h	40 km/h
Di. 29.03.2022 18:00 Uhr	135	96	39	35 km/h	34 km/h	49 km/h	44 km/h
Di. 29.03.2022 19:00 Uhr	98	85	13	37 km/h	36 km/h	51 km/h	43 km/h
Di. 29.03.2022 20:00 Uhr	75	67	8	36 km/h	33 km/h	52 km/h	39 km/h
Di. 29.03.2022 21:00 Uhr	75	61	14	35 km/h	37 km/h	41 km/h	51 km/h
Di. 29.03.2022 22:00 Uhr	35	31	4	34 km/h	35 km/h	45 km/h	40 km/h
Di. 29.03.2022 23:00 Uhr	22	18	4	34 km/h	35 km/h	39 km/h	39 km/h
Mi. 30.03.2022 00:00 Uhr	10	7	3	39 km/h	35 km/h	45 km/h	36 km/h
Mi. 30.03.2022 01:00 Uhr	16	15	1	36 km/h	28 km/h	38 km/h	28 km/h
Mi. 30.03.2022 02:00 Uhr	13	12	1	36 km/h	30 km/h	38 km/h	30 km/h
Mi. 30.03.2022 03:00 Uhr	18	17	1	37 km/h	36 km/h	44 km/h	36 km/h
Mi. 30.03.2022 04:00 Uhr	42	39	3	36 km/h	38 km/h	42 km/h	41 km/h
Mi. 30.03.2022 05:00 Uhr	92	78	14	36 km/h	35 km/h	41 km/h	42 km/h
Mi. 30.03.2022 06:00 Uhr	155	135	20	35 km/h	38 km/h	44 km/h	44 km/h
Mi. 30.03.2022 07:00 Uhr	142	113	29	37 km/h	37 km/h	51 km/h	47 km/h
Mi. 30.03.2022 08:00 Uhr	132	103	29	37 km/h	36 km/h	42 km/h	46 km/h
Mi. 30.03.2022 09:00 Uhr	146	123	23	35 km/h	38 km/h	49 km/h	44 km/h
Mi. 30.03.2022 10:00 Uhr	157	126	31	36 km/h	34 km/h	45 km/h	39 km/h
Mi. 30.03.2022 11:00 Uhr	134	109	25	35 km/h	34 km/h	49 km/h	39 km/h
Mi. 30.03.2022 12:00 Uhr	165	143	22	35 km/h	31 km/h	43 km/h	39 km/h
Mi. 30.03.2022 13:00 Uhr	146	109	37	36 km/h	36 km/h	46 km/h	42 km/h
Mi. 30.03.2022 14:00 Uhr	160	120	40	35 km/h	35 km/h	49 km/h	41 km/h
Mi. 30.03.2022 15:00 Uhr	167	129	38	35 km/h	37 km/h	46 km/h	41 km/h
Mi. 30.03.2022 16:00 Uhr	217	153	64	38 km/h	33 km/h	50 km/h	39 km/h
Mi. 30.03.2022 17:00 Uhr	128	100	28	37 km/h	37 km/h	45 km/h	40 km/h
Mi. 30.03.2022 18:00 Uhr	131	105	26	35 km/h	40 km/h	49 km/h	44 km/h
Mi. 30.03.2022 19:00 Uhr	93	72	21	35 km/h	34 km/h	49 km/h	42 km/h
Mi. 30.03.2022 20:00 Uhr	67	56	11	36 km/h	38 km/h	42 km/h	38 km/h
Mi. 30.03.2022 21:00 Uhr	64	49	15	37 km/h	41 km/h	42 km/h	45 km/h
Mi. 30.03.2022 22:00 Uhr	48	40	8	39 km/h	36 km/h	51 km/h	37 km/h
Mi. 30.03.2022 23:00 Uhr	42	36	6	35 km/h	32 km/h	39 km/h	33 km/h

Do. 31.03.2022 00:00 Uhr	35	27	8	36 km/h	30 km/h	40 km/h	39 km/h
Do. 31.03.2022 01:00 Uhr	39	31	8	38 km/h	34 km/h	48 km/h	37 km/h
Do. 31.03.2022 02:00 Uhr	17	15	2	34 km/h	37 km/h	39 km/h	39 km/h
Do. 31.03.2022 03:00 Uhr	17	15	2	37 km/h	40 km/h	39 km/h	44 km/h
Do. 31.03.2022 04:00 Uhr	26	22	4	35 km/h	36 km/h	39 km/h	38 km/h
Do. 31.03.2022 05:00 Uhr	84	77	7	37 km/h	38 km/h	41 km/h	38 km/h
Do. 31.03.2022 06:00 Uhr	172	145	27	36 km/h	38 km/h	53 km/h	39 km/h
Do. 31.03.2022 07:00 Uhr	167	134	33	35 km/h	38 km/h	59 km/h	44 km/h
Do. 31.03.2022 08:00 Uhr	130	111	19	37 km/h	36 km/h	59 km/h	41 km/h
Do. 31.03.2022 09:00 Uhr	148	113	35	36 km/h	34 km/h	46 km/h	43 km/h
Do. 31.03.2022 10:00 Uhr	144	115	29	36 km/h	36 km/h	53 km/h	41 km/h
Do. 31.03.2022 11:00 Uhr	158	127	31	35 km/h	35 km/h	49 km/h	38 km/h
Do. 31.03.2022 12:00 Uhr	157	125	32	36 km/h	36 km/h	51 km/h	40 km/h
Do. 31.03.2022 13:00 Uhr	160	123	37	36 km/h	34 km/h	43 km/h	42 km/h
Do. 31.03.2022 14:00 Uhr	158	130	28	36 km/h	35 km/h	47 km/h	41 km/h
Do. 31.03.2022 15:00 Uhr	189	150	39	37 km/h	37 km/h	47 km/h	43 km/h
Do. 31.03.2022 16:00 Uhr	202	150	52	36 km/h	34 km/h	56 km/h	45 km/h
Do. 31.03.2022 17:00 Uhr	164	132	32	37 km/h	33 km/h	51 km/h	40 km/h
Do. 31.03.2022 18:00 Uhr	145	110	35	35 km/h	36 km/h	56 km/h	41 km/h
Do. 31.03.2022 19:00 Uhr	114	97	17	35 km/h	39 km/h	45 km/h	41 km/h
Do. 31.03.2022 20:00 Uhr	74	56	18	37 km/h	40 km/h	40 km/h	44 km/h
Do. 31.03.2022 21:00 Uhr	55	45	10	35 km/h	37 km/h	48 km/h	40 km/h
Do. 31.03.2022 22:00 Uhr	30	23	7	34 km/h	37 km/h	40 km/h	38 km/h
Do. 31.03.2022 23:00 Uhr	39	33	6	34 km/h	36 km/h	46 km/h	36 km/h
		13'625	3'736				