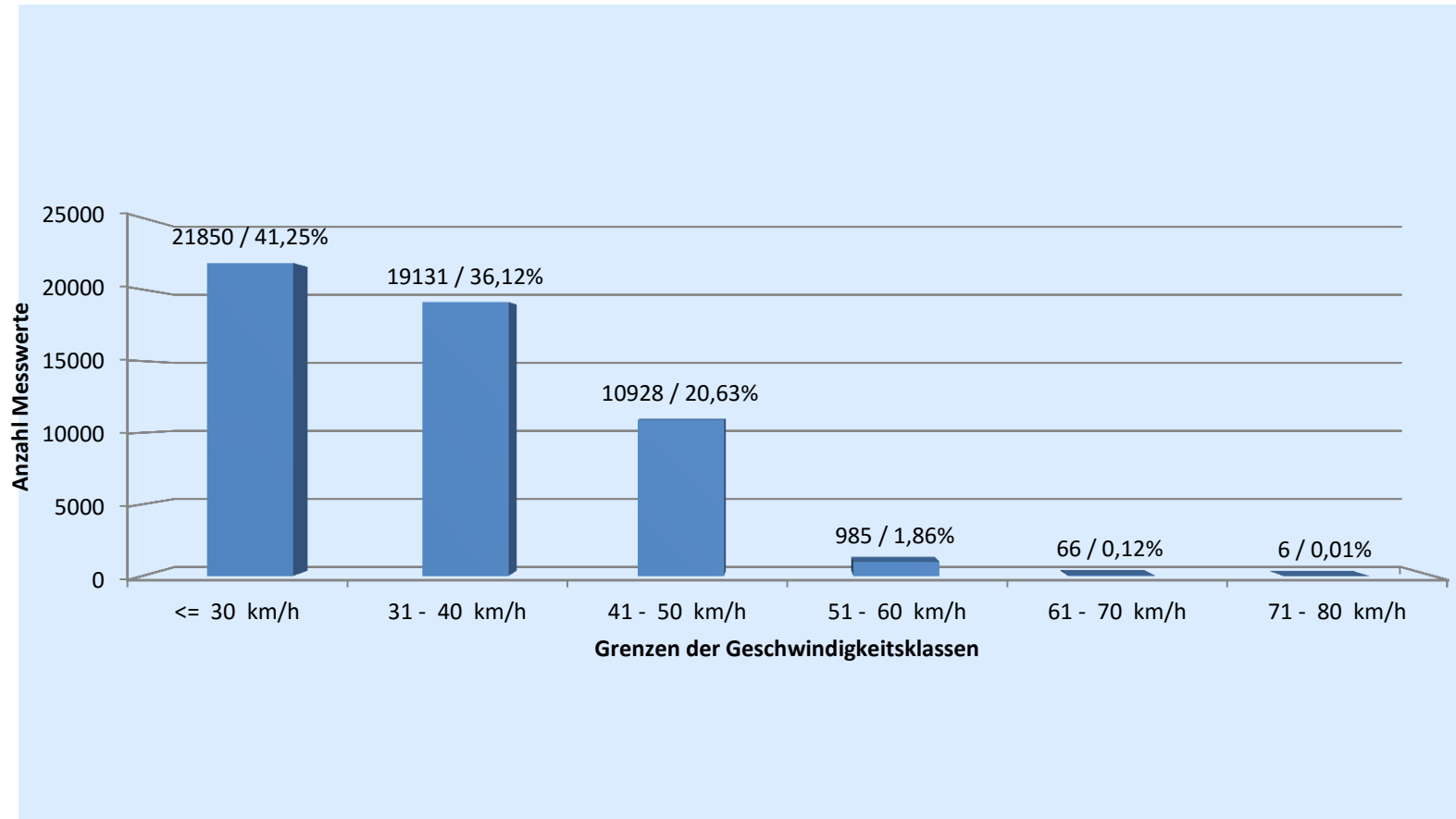


# Häufigkeitsauswertung Geschwindigkeit



<b>Messort:</b> Lindenstraße Höhe Hausnummer 23	<b>Bearbeiter:</b>
<b>Auswertebeginn:</b> Dienstag, 19. April 2016, 07:00 Uhr	<b>Auswerteende:</b> Freitag, 13. Mai 2016, 07:09 Uhr
<b>Kommentar:</b> ortseinwärts	

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
19.04.2016 07:48	1	15	15
19.04.2016 08:00	16	30	44
19.04.2016 09:00	43	32	54
19.04.2016 10:00	38	28	50
19.04.2016 11:00	42	31	50
19.04.2016 12:00	43	31	62
19.04.2016 13:00	54	33	56
19.04.2016 14:00	44	31	52
19.04.2016 15:00	40	31	55
19.04.2016 16:00	40	27	50
19.04.2016 17:00	54	27	52
19.04.2016 18:00	54	29	47
19.04.2016 19:00	47	33	73
19.04.2016 20:00	20	30	69
19.04.2016 21:00	10	29	47
19.04.2016 22:00	6	39	51
19.04.2016 23:00	4	31	39
20.04.2016 00:00	3	39	47
20.04.2016 01:00	4	27	32
20.04.2016 02:00			
20.04.2016 03:00	1	29	36
20.04.2016 04:00	1	32	42
20.04.2016 05:00	2	31	45
20.04.2016 06:00	13	34	54
20.04.2016 07:00	34	30	52
20.04.2016 08:00	54	33	58
20.04.2016 09:00	34	34	52
20.04.2016 10:00	30	28	49
20.04.2016 11:00	37	30	50
20.04.2016 12:00	48	32	55
20.04.2016 13:00	63	33	57
20.04.2016 14:00	53	35	52
20.04.2016 15:00	46	29	55
20.04.2016 16:00	52	30	61
20.04.2016 17:00	45	33	56
20.04.2016 18:00	69	32	57
20.04.2016 19:00	58	32	52
20.04.2016 20:00	40	32	49
20.04.2016 21:00	25	36	52
20.04.2016 22:00	8	39	50
20.04.2016 23:00	6	35	58
21.04.2016 00:00	1	30	37
21.04.2016 01:00	1	32	40
21.04.2016 02:00	2	36	44
21.04.2016 03:00			
21.04.2016 04:00	5	35	43

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
21.04.2016 05:00	1	22	25
21.04.2016 06:00	14	29	60
21.04.2016 07:00	34	32	62
21.04.2016 08:00	75	35	50
21.04.2016 09:00	40	33	53
21.04.2016 10:00	38	30	52
21.04.2016 11:00	36	32	51
21.04.2016 12:00	36	31	50
21.04.2016 13:00	54	31	60
21.04.2016 14:00	53	32	53
21.04.2016 15:00	49	27	59
21.04.2016 16:00	54	28	52
21.04.2016 17:00	50	29	52
21.04.2016 18:00	65	32	52
21.04.2016 19:00	37	30	58
21.04.2016 20:00	29	28	49
21.04.2016 21:00	24	32	54
21.04.2016 22:00	13	36	48
21.04.2016 23:00	11	35	51
22.04.2016 00:00	2	34	39
22.04.2016 01:00	3	38	45
22.04.2016 02:00			
22.04.2016 03:00	1	35	41
22.04.2016 04:00	3	35	41
22.04.2016 05:00	1	23	29
22.04.2016 06:00	13	35	56
22.04.2016 07:00	37	31	53
22.04.2016 08:00	75	36	56
22.04.2016 09:00	49	32	55
22.04.2016 10:00	45	30	52
22.04.2016 11:00	42	33	59
22.04.2016 12:00	51	32	53
22.04.2016 13:00	59	34	64
22.04.2016 14:00	51	33	62
22.04.2016 15:00	50	32	64
22.04.2016 16:00	56	29	63
22.04.2016 17:00	64	33	58
22.04.2016 18:00	53	33	54
22.04.2016 19:00	40	32	62
22.04.2016 20:00	24	33	46
22.04.2016 21:00	28	35	52
22.04.2016 22:00	10	30	51
22.04.2016 23:00	8	32	44
23.04.2016 00:00	6	26	42
23.04.2016 01:00	10	37	45
23.04.2016 02:00	4	34	56

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
23.04.2016 03:00	4	31	44
23.04.2016 04:00	1	35	35
23.04.2016 05:00	1	21	25
23.04.2016 06:00	6	35	44
23.04.2016 07:00	18	32	54
23.04.2016 08:00	20	35	53
23.04.2016 09:00	30	32	50
23.04.2016 10:00	29	33	47
23.04.2016 11:00	50	34	52
23.04.2016 12:00	54	35	60
23.04.2016 13:00	28	32	59
23.04.2016 14:00	42	33	57
23.04.2016 15:00	28	31	60
23.04.2016 16:00	24	34	59
23.04.2016 17:00	40	35	52
23.04.2016 18:00	17	39	58
23.04.2016 19:00	10	31	51
23.04.2016 20:00	15	36	55
23.04.2016 21:00	20	36	51
23.04.2016 22:00	7	41	59
23.04.2016 23:00	3	37	50
24.04.2016 00:00	1	45	51
24.04.2016 01:00	3	34	46
24.04.2016 02:00	5	37	45
24.04.2016 03:00	2	42	47
24.04.2016 04:00			
24.04.2016 05:00			
24.04.2016 06:00	3	41	54
24.04.2016 07:00	3	33	41
24.04.2016 08:00	9	35	49
24.04.2016 09:00	11	32	47
24.04.2016 10:00	22	33	50
24.04.2016 11:00	18	32	52
24.04.2016 12:00	25	37	63
24.04.2016 13:00	16	34	49
24.04.2016 14:00	29	34	59
24.04.2016 15:00	31	31	57
24.04.2016 16:00	32	34	53
24.04.2016 17:00	61	35	57
24.04.2016 18:00	33	35	49
24.04.2016 19:00	22	34	51
24.04.2016 20:00	21	37	53
24.04.2016 21:00	11	39	61
24.04.2016 22:00	4	37	44
24.04.2016 23:00	2	32	36
25.04.2016 00:00			

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
25.04.2016 01:00	1	46	50
25.04.2016 02:00	1	21	21
25.04.2016 03:00			
25.04.2016 04:00	4	28	40
25.04.2016 05:00	3	20	42
25.04.2016 06:00	13	35	46
25.04.2016 07:00	28	34	54
25.04.2016 08:00	83	37	56
25.04.2016 09:00	40	34	52
25.04.2016 10:00	37	31	55
25.04.2016 11:00	41	33	57
25.04.2016 12:00	49	33	52
25.04.2016 13:00	66	36	64
25.04.2016 14:00	46	34	55
25.04.2016 15:00	40	34	60
25.04.2016 16:00	44	32	54
25.04.2016 17:00	39	32	57
25.04.2016 18:00	45	34	51
25.04.2016 19:00	54	37	56
25.04.2016 20:00	37	35	56
25.04.2016 21:00	14	36	58
25.04.2016 22:00	4	31	42
25.04.2016 23:00	2	39	53
26.04.2016 00:00	2	26	39
26.04.2016 01:00			
26.04.2016 02:00	4	37	48
26.04.2016 03:00	1	19	19
26.04.2016 04:00	2	30	39
26.04.2016 05:00	1	34	50
26.04.2016 06:00	16	34	53
26.04.2016 07:00	19	34	52
26.04.2016 08:00	65	36	51
26.04.2016 09:00	38	31	53
26.04.2016 10:00	39	32	50
26.04.2016 11:00	35	33	52
26.04.2016 12:00	26	34	50
26.04.2016 13:00	68	35	50
26.04.2016 14:00	40	31	51
26.04.2016 15:00	39	31	46
26.04.2016 16:00	36	29	56
26.04.2016 17:00	33	31	50
26.04.2016 18:00	44	34	52
26.04.2016 19:00	26	34	54
26.04.2016 20:00	20	30	43
26.04.2016 21:00	11	31	57
26.04.2016 22:00	4	38	51

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
26.04.2016 23:00	3	31	39
27.04.2016 00:00	4	41	48
27.04.2016 01:00	1	23	23
27.04.2016 02:00	1	28	28
27.04.2016 03:00	1	21	21
27.04.2016 04:00	1	33	45
27.04.2016 05:00	1	30	34
27.04.2016 06:00	11	30	48
27.04.2016 07:00	28	33	51
27.04.2016 08:00	56	34	64
27.04.2016 09:00	28	34	52
27.04.2016 10:00	30	32	50
27.04.2016 11:00	40	33	61
27.04.2016 12:00	47	34	51
27.04.2016 13:00	55	35	62
27.04.2016 14:00	30	34	55
27.04.2016 15:00	40	33	56
27.04.2016 16:00	47	32	56
27.04.2016 17:00	51	32	54
27.04.2016 18:00	57	38	57
27.04.2016 19:00	60	35	59
27.04.2016 20:00	20	36	60
27.04.2016 21:00	11	35	60
27.04.2016 22:00	6	38	51
27.04.2016 23:00	4	40	63
28.04.2016 00:00			
28.04.2016 01:00	4	38	54
28.04.2016 02:00	1	22	22
28.04.2016 03:00			
28.04.2016 04:00	2	35	41
28.04.2016 05:00	2	37	45
28.04.2016 06:00	12	34	59
28.04.2016 07:00	32	32	54
28.04.2016 08:00	77	35	55
28.04.2016 09:00	33	31	51
28.04.2016 10:00	30	32	55
28.04.2016 11:00	40	32	51
28.04.2016 12:00	28	31	61
28.04.2016 13:00	52	33	51
28.04.2016 14:00	65	35	57
28.04.2016 15:00	64	33	53
28.04.2016 16:00	30	32	67
28.04.2016 17:00	46	31	60
28.04.2016 18:00	52	38	61
28.04.2016 19:00	44	35	53
28.04.2016 20:00	33	36	69

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
28.04.2016 21:00	16	34	52
28.04.2016 22:00	9	37	46
28.04.2016 23:00	9	36	63
29.04.2016 00:00	3	40	51
29.04.2016 01:00	4	37	47
29.04.2016 02:00			
29.04.2016 03:00	2	30	35
29.04.2016 04:00	2	30	38
29.04.2016 05:00	1	25	28
29.04.2016 06:00	10	32	52
29.04.2016 07:00	26	33	51
29.04.2016 08:00	74	35	56
29.04.2016 09:00	37	34	54
29.04.2016 10:00	41	30	53
29.04.2016 11:00	38	31	50
29.04.2016 12:00	52	31	53
29.04.2016 13:00	54	34	67
29.04.2016 14:00	55	33	66
29.04.2016 15:00	58	32	60
29.04.2016 16:00	59	31	59
29.04.2016 17:00	52	32	66
29.04.2016 18:00	46	31	65
29.04.2016 19:00	45	33	50
29.04.2016 20:00	38	32	54
29.04.2016 21:00	22	33	61
29.04.2016 22:00	10	33	48
29.04.2016 23:00	8	41	56
30.04.2016 00:00	4	37	60
30.04.2016 01:00	7	30	46
30.04.2016 02:00	6	36	45
30.04.2016 03:00	1	23	30
30.04.2016 04:00	3	33	44
30.04.2016 05:00			
30.04.2016 06:00	10	33	43
30.04.2016 07:00	15	31	50
30.04.2016 08:00	17	33	52
30.04.2016 09:00	17	34	59
30.04.2016 10:00	43	33	51
30.04.2016 11:00	61	35	56
30.04.2016 12:00	40	30	56
30.04.2016 13:00	48	32	57
30.04.2016 14:00	44	29	62
30.04.2016 15:00	42	29	57
30.04.2016 16:00	32	25	64
30.04.2016 17:00	35	29	54
30.04.2016 18:00	36	31	58

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
30.04.2016 19:00	32	34	76
30.04.2016 20:00	32	37	57
30.04.2016 21:00	30	36	72
30.04.2016 22:00	17	32	54
30.04.2016 23:00	17	35	50
01.05.2016 00:00	8	34	52
01.05.2016 01:00	12	37	51
01.05.2016 02:00	10	32	53
01.05.2016 03:00	6	29	45
01.05.2016 04:00	10	32	48
01.05.2016 05:00	5	36	47
01.05.2016 06:00	1	28	28
01.05.2016 07:00	8	36	48
01.05.2016 08:00	10	36	53
01.05.2016 09:00	8	33	48
01.05.2016 10:00	64	35	56
01.05.2016 11:00	22	31	59
01.05.2016 12:00	18	32	52
01.05.2016 13:00	15	32	60
01.05.2016 14:00	26	26	56
01.05.2016 15:00	20	29	51
01.05.2016 16:00	28	30	65
01.05.2016 17:00	33	29	50
01.05.2016 18:00	16	30	59
01.05.2016 19:00	15	35	49
01.05.2016 20:00	15	36	56
01.05.2016 21:00	21	37	50
01.05.2016 22:00	4	34	51
01.05.2016 23:00	4	34	46
02.05.2016 00:00	6	33	51
02.05.2016 01:00	2	36	42
02.05.2016 02:00			
02.05.2016 03:00	1	24	29
02.05.2016 04:00	1	22	23
02.05.2016 05:00	4	29	36
02.05.2016 06:00	20	30	53
02.05.2016 07:00	33	28	57
02.05.2016 08:00	77	35	53
02.05.2016 09:00	47	31	52
02.05.2016 10:00	35	32	51
02.05.2016 11:00	43	33	59
02.05.2016 12:00	49	32	57
02.05.2016 13:00	50	34	57
02.05.2016 14:00	45	31	53
02.05.2016 15:00	38	29	63
02.05.2016 16:00	44	28	53



**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
02.05.2016 17:00	42	31	65
02.05.2016 18:00	49	33	63
02.05.2016 19:00	39	34	52
02.05.2016 20:00	44	29	52
02.05.2016 21:00	21	33	60
02.05.2016 22:00	6	35	56
02.05.2016 23:00	5	36	52
03.05.2016 00:00	5	38	45
03.05.2016 01:00	3	41	47
03.05.2016 02:00	1	24	24
03.05.2016 03:00			
03.05.2016 04:00	2	30	36
03.05.2016 05:00	1	23	27
03.05.2016 06:00	18	35	63
03.05.2016 07:00	30	32	54
03.05.2016 08:00	72	35	60
03.05.2016 09:00	44	32	56
03.05.2016 10:00	41	30	50
03.05.2016 11:00	39	28	51
03.05.2016 12:00	46	29	57
03.05.2016 13:00	58	32	56
03.05.2016 14:00	42	33	54
03.05.2016 15:00	48	35	60
03.05.2016 16:00	46	31	59
03.05.2016 17:00	49	36	59
03.05.2016 18:00	60	35	61
03.05.2016 19:00	37	33	51
03.05.2016 20:00	19	32	70
03.05.2016 21:00	14	32	55
03.05.2016 22:00	8	36	60
03.05.2016 23:00	9	35	63
04.05.2016 00:00	6	36	46
04.05.2016 01:00	4	32	46
04.05.2016 02:00			
04.05.2016 03:00	1	22	22
04.05.2016 04:00	1	24	28
04.05.2016 05:00	1	26	30
04.05.2016 06:00	12	29	47
04.05.2016 07:00	29	31	56
04.05.2016 08:00	61	34	55
04.05.2016 09:00	36	32	54
04.05.2016 10:00	32	33	52
04.05.2016 11:00	30	33	53
04.05.2016 12:00	54	32	56
04.05.2016 13:00	52	34	59
04.05.2016 14:00	46	31	53

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
04.05.2016 15:00	55	30	56
04.05.2016 16:00	72	30	52
04.05.2016 17:00	45	31	56
04.05.2016 18:00	58	33	58
04.05.2016 19:00	50	34	50
04.05.2016 20:00	36	32	50
04.05.2016 21:00	34	35	62
04.05.2016 22:00	13	36	52
04.05.2016 23:00	4	37	49
05.05.2016 00:00	8	38	55
05.05.2016 01:00	5	30	44
05.05.2016 02:00	3	41	64
05.05.2016 03:00			
05.05.2016 04:00	1	38	48
05.05.2016 05:00			
05.05.2016 06:00	3	24	40
05.05.2016 07:00	6	38	57
05.05.2016 08:00	5	31	47
05.05.2016 09:00	14	33	50
05.05.2016 10:00	40	35	56
05.05.2016 11:00	44	28	48
05.05.2016 12:00	32	27	51
05.05.2016 13:00	28	25	51
05.05.2016 14:00	30	24	60
05.05.2016 15:00	32	23	62
05.05.2016 16:00	42	24	56
05.05.2016 17:00	35	25	49
05.05.2016 18:00	28	28	56
05.05.2016 19:00	28	32	53
05.05.2016 20:00	20	34	56
05.05.2016 21:00	18	31	53
05.05.2016 22:00	4	33	43
05.05.2016 23:00	4	36	64
06.05.2016 00:00	1	18	22
06.05.2016 01:00	6	32	48
06.05.2016 02:00	3	30	38
06.05.2016 03:00	2	33	37
06.05.2016 04:00	2	29	42
06.05.2016 05:00	1	22	27
06.05.2016 06:00	6	29	45
06.05.2016 07:00	24	27	49
06.05.2016 08:00	72	35	49
06.05.2016 09:00	33	34	54
06.05.2016 10:00	48	32	59
06.05.2016 11:00	57	31	53
06.05.2016 12:00	54	31	51

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
06.05.2016 13:00	62	32	55
06.05.2016 14:00	48	30	54
06.05.2016 15:00	51	30	62
06.05.2016 16:00	58	31	54
06.05.2016 17:00	53	31	63
06.05.2016 18:00	43	33	79
06.05.2016 19:00	49	29	53
06.05.2016 20:00	30	34	61
06.05.2016 21:00	27	37	54
06.05.2016 22:00	13	36	54
06.05.2016 23:00	11	39	51
07.05.2016 00:00	2	35	51
07.05.2016 01:00	3	31	39
07.05.2016 02:00	5	35	47
07.05.2016 03:00	1	26	38
07.05.2016 04:00	3	27	45
07.05.2016 05:00	1	24	24
07.05.2016 06:00	4	30	42
07.05.2016 07:00	21	28	49
07.05.2016 08:00	14	32	56
07.05.2016 09:00	17	34	49
07.05.2016 10:00	42	32	48
07.05.2016 11:00	47	31	53
07.05.2016 12:00	47	31	57
07.05.2016 13:00	44	32	57
07.05.2016 14:00	46	30	52
07.05.2016 15:00	44	28	51
07.05.2016 16:00	45	28	61
07.05.2016 17:00	44	30	66
07.05.2016 18:00	40	27	53
07.05.2016 19:00	42	30	54
07.05.2016 20:00	36	31	55
07.05.2016 21:00	22	32	57
07.05.2016 22:00	24	36	56
07.05.2016 23:00	12	33	51
08.05.2016 00:00	4	31	38
08.05.2016 01:00	3	33	41
08.05.2016 02:00	3	27	38
08.05.2016 03:00	6	38	60
08.05.2016 04:00	2	34	44
08.05.2016 05:00	4	35	51
08.05.2016 06:00	2	37	46
08.05.2016 07:00	3	31	46
08.05.2016 08:00	6	34	48
08.05.2016 09:00	10	28	50
08.05.2016 10:00	26	32	60

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

Datum	Anzahl Fahrzeuge	Mittlere Geschwindigkeit	Maximale Geschwindigkeit
08.05.2016 11:00	32	30	52
08.05.2016 12:00	42	29	50
08.05.2016 13:00	29	25	47
08.05.2016 14:00	30	28	50
08.05.2016 15:00	33	25	50
08.05.2016 16:00	43	27	54
08.05.2016 17:00	40	30	58
08.05.2016 18:00	50	30	57
08.05.2016 19:00	21	27	54
08.05.2016 20:00	33	30	54
08.05.2016 21:00	20	30	57
08.05.2016 22:00	10	32	51
08.05.2016 23:00	4	27	45
09.05.2016 00:00	3	32	44
09.05.2016 01:00	1	19	25
09.05.2016 02:00	3	26	42
09.05.2016 03:00			
09.05.2016 04:00	1	30	37
09.05.2016 05:00	1	24	30
09.05.2016 06:00	19	32	54
09.05.2016 07:00	39	29	56
09.05.2016 08:00	79	35	54
09.05.2016 09:00	48	31	52
09.05.2016 10:00	37	30	59
09.05.2016 11:00	48	31	52
09.05.2016 12:00	47	30	53
09.05.2016 13:00	62	34	54
09.05.2016 14:00	38	32	55
09.05.2016 15:00	39	30	51
09.05.2016 16:00	47	27	55
09.05.2016 17:00	52	30	56
09.05.2016 18:00	50	31	54
09.05.2016 19:00	53	30	55
09.05.2016 20:00	26	33	66
09.05.2016 21:00	19	34	58
09.05.2016 22:00	11	33	47
09.05.2016 23:00	2	30	43
10.05.2016 00:00	4	31	43
10.05.2016 01:00			
10.05.2016 02:00	1	22	22
10.05.2016 03:00	1	18	19
10.05.2016 04:00	1	20	22
10.05.2016 05:00	5	31	44
10.05.2016 06:00	15	32	53
10.05.2016 07:00	38	29	52
10.05.2016 08:00	51	34	53

**Geschwindigkeitsmessung Lindenstraße  
Höhe Hausnummer 23 ortseinwärts**

<b>Datum</b>	<b>Anzahl Fahrzeuge</b>	<b>Mittlere Geschwindigkeit</b>	<b>Maximale Geschwindigkeit</b>
10.05.2016 09:00	40	32	52
10.05.2016 10:00	43	32	57
10.05.2016 11:00	33	32	54
10.05.2016 12:00	47	29	50
10.05.2016 13:00	55	33	56
10.05.2016 14:00	52	32	67
10.05.2016 15:00	51	30	51
10.05.2016 16:00	38	30	49
10.05.2016 17:00	50	34	61
10.05.2016 18:00	44	34	54
10.05.2016 19:00	24	34	55
10.05.2016 20:00	26	32	55
10.05.2016 21:00	6	30	54
10.05.2016 22:00	17	35	54
10.05.2016 23:00	4	34	49
11.05.2016 00:00	2	33	42
11.05.2016 01:00	1	22	24
11.05.2016 02:00	1	18	18
11.05.2016 03:00	2	34	47
11.05.2016 04:00			
11.05.2016 05:00	2	31	48
11.05.2016 06:00	12	33	63
11.05.2016 07:00	32	28	56
11.05.2016 08:00	54	34	50
11.05.2016 09:00	38	30	56
11.05.2016 10:00	38	31	52
11.05.2016 11:00	36	31	66
13.05.2016 07:09	21	33	48
<b>Gesamt</b>	<b>13860</b>	<b>32</b>	<b>79</b>