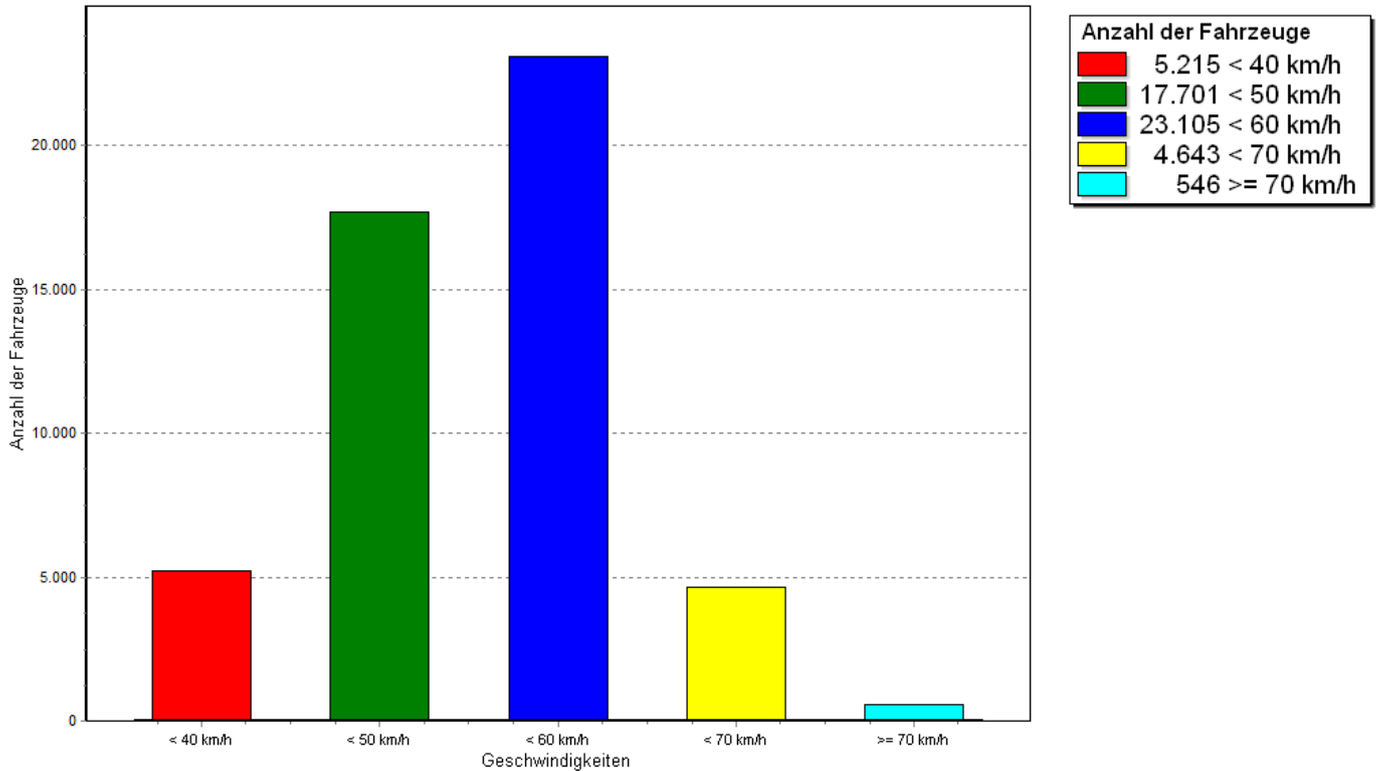


# Anzahl der gefahrenen Eingangsgeschwindigkeiten

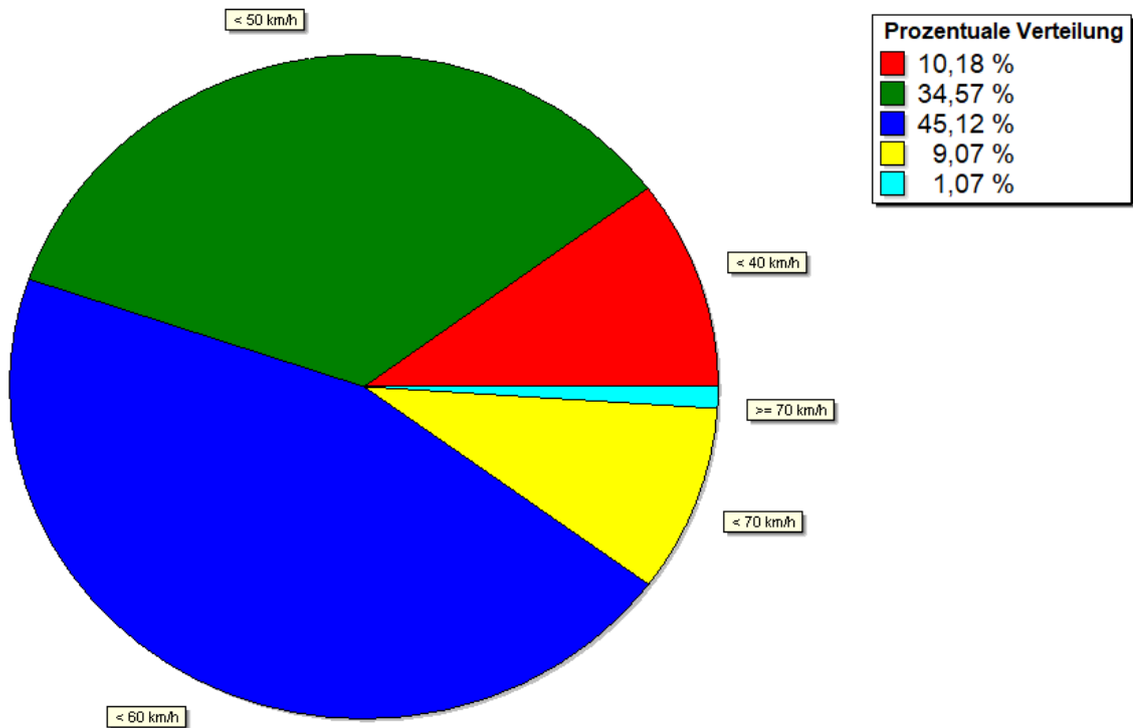


Straße: Am Mühlenberg (aus Richtung Nettlingen kommend)  
 Ort: Bettrum  
 Vom 01.08.2021 bis 31.08.2021  
 Anzahl der Fahrzeuge gesamt: 51210  
 zulässige Höchstgeschwindigkeit: 50 km/h

V85 Geschwindigkeit: 58 km/h

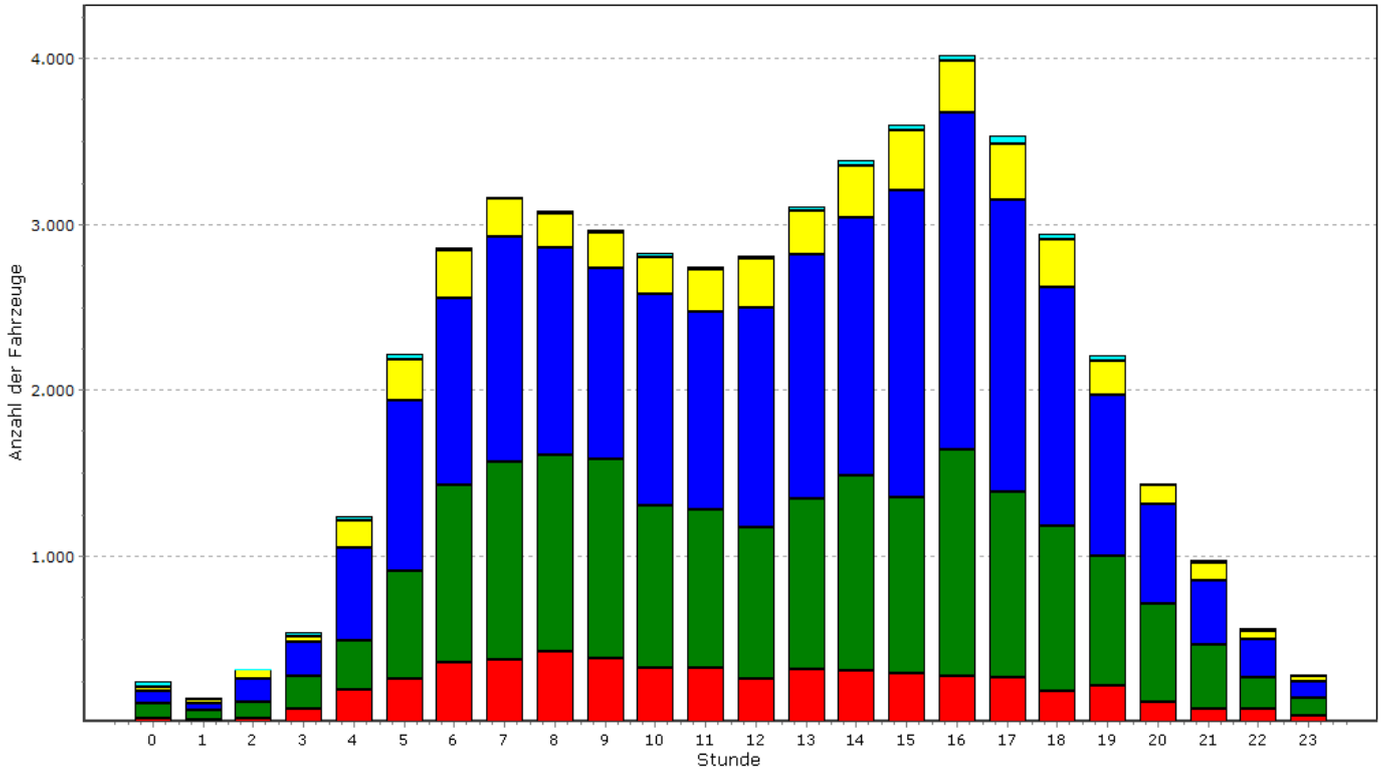
Die maximale im Auswertungszeitraum gefahrene Geschwindigkeit betrug: 105 km/h

# Prozentuale Verteilung der Eingangsgeschwindigkeiten



Straße: Am Mühlenberg (aus Richtung Nettlingen kommend)  
 Ort: Bettrum  
 Vom 01.08.2021 bis 31.08.2021  
 Anzahl der Fahrzeuge gesamt: 51210  
 zulässige Höchstgeschwindigkeit: 50 km/h

## Anzahl der Eingangsgeschwindigkeiten pro Stunde

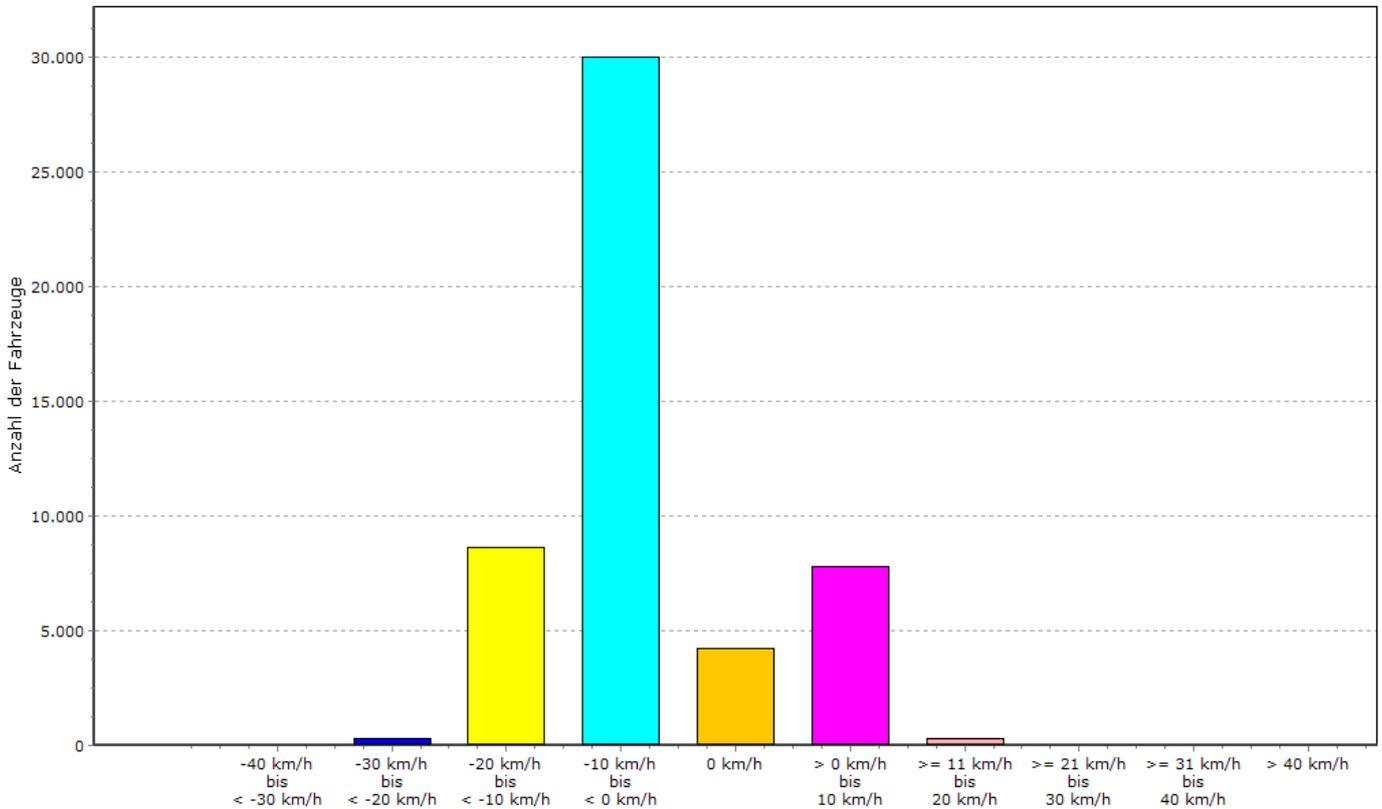


Straße: Am Mühlenberg (aus Richtung Nettlingen kommend)  
 Ort: Bettrum  
 Vom 01.08.2021 bis 31.08.2021  
 Anzahl der Fahrzeuge gesamt: 51210  
 zulässige Höchstgeschwindigkeit: 50 km/h

	<40 km/h
	<50 km/h
	<60 km/h
	<70 km/h
	>= 70 km/h

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
<40 km/h	18	17	25	76	192	262	356	378	424	385	325	325	256	318	309	290	273	270	182	219	121	81	79	34
<50 km/h	95	53	95	198	299	645	1073	1191	1188	1195	981	953	913	1027	1173	1065	1372	1114	1003	785	592	387	191	113
<60 km/h	72	41	140	207	559	1028	1126	1352	1244	1157	1270	1197	1331	1473	1560	1847	2026	1760	1439	968	596	386	227	99
<70 km/h	24	24	54	36	166	251	284	231	206	209	228	251	294	260	314	361	313	341	284	204	116	108	54	30
>= 70 km/h	38	7	5	23	21	29	18	12	22	18	19	19	19	30	29	33	34	50	31	34	13	16	17	9

## Differenz zwischen Eingangs und Ausgangsgeschwindigkeit



Straße: Am Mühlenberg (aus Richtung Nettlingen kommend)

Ort: Bettrum

Vom 01.08.2021 bis 31.08.2021

Anzahl der Fahrzeuge gesamt: 51210

zulässige Höchstgeschwindigkeit: 50 km/h

	Anzahl der Fahrzeuge
< -40 km/h	1
-40 km/h bis < -30 km/h	29
-30 km/h bis < -20 km/h	301
-20 km/h bis < -10 km/h	8602
-10 km/h bis < 0 km/h	29982
0 km/h	4233
> 0 km/h bis 10 km/h	7768
> 10 km/h bis 20 km/h	272
> 20 km/h bis 30 km/h	19
> 30 km/h bis 40 km/h	3
> 40 km/h	0