

In dit bestand zijn van 2 wegvakken op de N353 nabij Havelte de verkeersprognoses, voertuigverdelingen en wegdektype weergegeven.
Per wegvak is een apart tabblad aangemaakt met de betreffende gegevens

De gemiddelde jaarintensiteiten van heel 2025 zijn berekend op basis van de periode 1 januari t/m 30 november 2025 en 2024.

2025 weekdag geeft dus de berekende gemiddelde jaarintensiteit van 2025.

De weergegeven voertuigverdeling betreft de periode 1 jan t/m 30 november 2025.

Deze voertuigverdeling kan worden toegepast op de berekende jaarintensiteite van 2025 en ook voor 2035.

Permanente meetpunt AM111 op de N353 tussen Boschkampbrug (N371) en rotonde Havelte (hmp. 0.0 tot hmp. 2.25)

2025 weekdag 5752 mvt

2035 weekdag 6674 mvt

Voertuigverdeling per uur AM111 periode 1 jan t/m 30 november 2025. Deze verdeling kan worden toegepast voor heel 2025 en voor 2035.

time	Metriek Voertuigcategorie	Gemiddelde			
		null	1: Licht verkeer	3: Middelzwaar verkeer	5: Zwaar verkeer
00:00		0	20	2	0
01:00		0	11	1	0
02:00		0	7	1	0
03:00		0	6	1	0
04:00		0	12	1	1
05:00		0	40	5	1
06:00		0	159	19	4
07:00		0	366	37	8
08:00		0	288	36	8
09:00		0	275	36	7
10:00		0	302	39	7
11:00		0	321	37	8
12:00		0	360	36	7
13:00		0	393	39	8
14:00		0	427	40	8
15:00		0	431	40	6
16:00		0	526	38	5
17:00		0	407	23	3
18:00		0	255	15	3
19:00		0	201	12	2
20:00		0	156	9	1
21:00		0	115	7	1
22:00		0	88	5	1
23:00		0	50	3	0

IndexCategorie	Metriek Voertuigcategorie	Gemiddelde			Totaal (Som)
		1: Licht verkeer	3: Middelzwaar verkeer	5: Zwaar verkeer	
0 0-24		5.209	482	88	5.779
1 7-19		4.344	417	76	4.837
2 19-23		560	34	5	598
3 23-7		306	32	8	345
4 7-9		654	73	17	744
5 16-18		932	61	9	1.003

Index 0-24



Wegdektype

Op het traject N353 km 0.000 – km 7.200 ligt SMA-NL 11B met uitzondering van drie trajecten.

Op de trajecten N353 km 0.095 – km 1.067 en km 1.260 – km 1.350 en km 3.675 – km 3.855 ligt een DAB 11.

Permanente meetpunt AM501 op de N353 tussen rotonde Havelte en rotonde Wapserveen (hmp. 2.25 tot hmp. 7.2)

2025 weekdag 5254 mvt

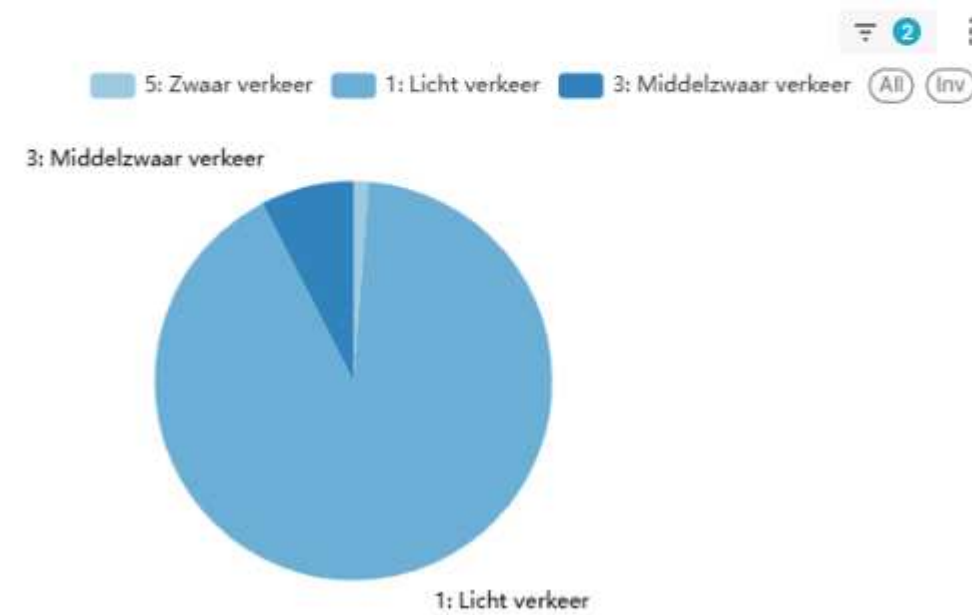
2035 weekdag 6153 mvt

Voertuigverdeling per uur AM501 periode 1 jan t/m 30 november 2025. Deze verdeling kan worden toegepast voor heel 2025 en voor 2035.

Metriek Voertuigcategorie time	Gemiddelde			
	null	1: Licht verkeer	3: Middelzwaar verkeer	5: Zwaar verkeer
00:00	0	14	1	0
01:00	0	8	1	0
02:00	0	5	0	0
03:00	0	5	1	0
04:00	0	8	1	0
05:00	0	38	4	1
06:00	0	188	14	3
07:00	0	438	31	6
08:00	0	251	29	7
09:00	0	249	29	6
10:00	0	260	32	6
11:00	0	313	33	6
12:00	0	330	32	5
13:00	0	352	37	5
14:00	0	386	37	5
15:00	0	406	34	4
16:00	0	553	33	4
17:00	0	344	18	2
18:00	0	210	12	2
19:00	0	165	10	1
20:00	0	127	7	1
21:00	0	97	5	1
22:00	0	70	3	0
23:00	0	38	2	0

Metriek Voertuigcategorie IndexCategorie	Gemiddelde				Totaal (Som)
	1: Licht verkeer	3: Middelzwaar verkeer	5: Zwaar verkeer		
0 0-24	4.850	403	66	5.319	
1 7-19	4.087	355	59	4.500	
2 19-23	459	25	4	488	
3 23-7	305	23	5	333	
4 7-9	689	60	14	764	
5 16-18	896	50	7	953	

Index 0-24



Wegdektype

Op het traject N353 km 0.000 – km 7.200 ligt SMA-NL 11B met uitzondering van drie trajecten.

Op de trajecten N353 km 0.095 – km 1.067 en km 1.260 – km 1.350 en km 3.675 – km 3.855 ligt een DAB 11.