

DATA				BESPARING PER JAAR		
BESTEMMING	RITTEN per dag	KM per dag	DAGEN	KM per jaar	BRANDSTOF in liters (1 op 3)	CO2 gr. per km 1,0971 *
Reductie transport vlees Helmond-Someren	20	13	260	67.600	22.533	74.164
Reductie transport vlees Helmond-Almere	20	135	260	702.000	234.000	770.164
Reductie transport vlees Helmond-Scherpenzeel	2	114	260	59.280	19.760	65.036
Reductie transport vlees Helmond-Middelburg	2	182	260	94.640	31.547	103.830
Reductie transport emballage Almere - DC	3	70	260	54.600	18.200	59.902
Reductie transport emballage Almere - Helmond	2	135	260	70.200	23.400	77.016
Reductie transport emballage Someren - Helmond	4	13	260	13.520	4.507	14.833
Reductie transport emballage Scherpenzeel - DC	2	50	260	26.000	8.667	28.525
Reductie transport emballage Middelburg - DC	0,40	29	260	3.016	1.005	3.309
Reductie transport externe vrieshuizen Helmond - Cuijck (blokland)	2	45	260	23.400	7.800	25.672
Reductie transport externe vrieshuizen Helmond - Ittervoort (van der Vaart)	2	41	260	21.320	7.107	23.390
Reductie transport externe vrieshuizen Helmond - Asten	2	12	260	6.240	2.080	6.846
Reductie transport externe vrieshuizen Helmond - Beuningen (Balmerd)	2	61	260	31.720	10.573	34.800
Reductie transport externe vrieshuizen Helmond - Den Bosch (Vriesoord)	2	38	260	19.760	6.587	21.679
	<u>65</u>	<u>938</u>		<u>1.193.296</u>	<u>397.765</u>	<u>1.309.165</u>

\* Volgens CBS bottom-up berekening CO2 van vrachtauto's en trekkers (publicatie 29-4-14)