

Bijlage 1: aantal ongevallen

Aanrijdingen						
Tegenpartij	auto	brommer/ scooter	bus	fietser(s)	voetganger(s)	Grand Total
2018	15	1		3	1	20
2019	10	1		5	2	18
2020	5	1	1	3		10
2021	8	1	1	2		12
Grand Total	38	4	2	13	3	60

2018		
# gewonden in tram	# gewonden buiten tram	# doden
	9	1
Berekening veiligheidsniveau		
Voertuigkm SIG:	1.060.000	
per miljoen vtgkm:		
# noodremmingen	75,5	
# aanrijdingen:	20,8	
# gewonden in tram:	0	
# gewonden buiten tram:	8,5	
# dodelijke slachtoffers:	0,94	

2019		
# gewonden in tram	# gewonden buiten tram	# doden
	2	
Berekening veiligheidsniveau		
Voertuigkm SIG:	1.020.000	
per miljoen vtgkm:		
# noodremmingen	53,9	
# aanrijdingen:	17,6	
# gewonden in tram:	0	
# gewonden buiten tram:	2,0	
# dodelijke slachtoffers:	0	

Veiligheidsniveau 2018-2019		
per miljoen vtgkm:		
# noodremmingen	64,9	
# aanrijdingen:	19,2	
# gewonden in tram:	0	
# gewonden buiten tram:	5,3	
# dodelijke slachtoffers:	0,48	

2020		
# gewonden in tram	# gewonden buiten tram	# doden
	1	1
Berekening veiligheidsniveau		
Voertuigkm SIG:	434.000	
Voertuigkm CAF33:	922.000	
per miljoen vtgkm:		
# noodremmingen	38,3	
# aanrijdingen:	7,4	
# gewonden in tram:	0	
# gewonden buiten tram:	0,74	
# dodelijke slachtoffers:	0,74	