

2009

Plaats	Straat naam	X(m)	Y(m)	Intensiteit (mvt/etm)	Fractie licht	Fractie middel	Fractie zwaar	Fractie autobus
Echten	Herenweg	182500	543000	3500	0,92	0,05	0,03	0,01

Parkeer beweg.	Snelheids type	Weg type	Bomen factor	Afstand tot wegas	Fractie stagnatie
20	Normaal stadsverkeer	Basistype	1	50	0

Rapportage AlleStoffen	
Naam	PJM van Rosenberg
Versie	7.0
Stratenbestand	Bp Echten
Jaartal	2009
Meteorologische conditie	Meerjarige meteorologie
Resultaten inclusief zeezoutcorrectie	6 dagen
Resultaten inclusief zeezoutcorrectie	0 mg/m ³
Schalingsfactor emissiefactoren	
Personeneauto's	1
Middelzwaar verkeer	1
Zwaar verkeer	1
Autobussen	1

Plaats	Straatnaam	X	Y	NO ₂ (ug/m ³) Jaargemiddeld e	NO ₂ (ug/m ³) Jm achtergrond	NO ₂ (ug/m ³) Overschrijding en grenswaarde	NO ₂ (ug/m ³) Overschrijding en plandrempel
Echten	Herenweg	182500	543000	12,1	11,6	0	0

PM ₁₀ (ug/m ³) Jaargemiddeld e	PM ₁₀ (ug/m ³) Jm achtergrond	PM ₁₀ (ug/m ³) Overschrijding en grenswaarde	PM ₁₀ (ug/m ³) Overschrijding en plandrempel
22	21,9	4	0

2015

Plaats	Straat naam	X(m)	Y(m)	Intensiteit (mvt/etm)	Fractie licht	Fractie middel	Fractie zwaar	Fractie autobus
Echten	Herenweg	182500	543000	3700	0,92	0,05	0,03	0,01

Parkeer beweg.	Snelheids type	Weg type	Bomen factor	Afstand tot wegas	Fractie stagnatie
120	Normaal stadsverkeer	Basistype	1	50	0

Rapportage AlleStoffen	
Naam	PJM van Rossenberg
Versie	7.0
Stratenbestand	Bp Echten
Jaartal	2015
Meteorologische conditie	Meerjarige meteorologie
Resultaten inclusief zeezoutcorrectie	6 dagen
Resultaten inclusief zeezoutcorrectie	0 mg/m ³
Schalingsfactor emissiefactoren	
Personeneauto's	1
Middelzwaar verkeer	1
Zwaar verkeer	1
Autobussen	1

Plaats	Straatnaam	X	Y	NO ₂ (ug/m ³) Jaargemiddelde	NO ₂ (ug/m ³) Jm achtergrond	NO ₂ (ug/m ³) Overschrijding en grenswaarde	NO ₂ (ug/m ³) Overschrijding en plandrempel
Echten	Herenweg	182500	543000	10,5	10,1	0	0

PM ₁₀ (ug/m ³) Jaargemiddelde	PM ₁₀ (ug/m ³) Jm achtergrond	PM ₁₀ (ug/m ³) Overschrijding en grenswaarde	PM ₁₀ (ug/m ³) Overschrijding en plandrempel
21	20,9	3	0

2018

Plaats	Straat naam	X(m)	Y(m)	Intensiteit (mvt/etm)	Fractie licht	Fractie middel	Fractie zwaar	Fractie autobus
Echten	Herenweg	182500	543000	3800	0,92	0,05	0,03	0,01

Parkeer beweg.	Snelheids type	Weg type	Bomen factor	Afstand tot wegas	Fractie stagnatie
130	Normaal stadsverkeer	Basistype	1	50	0

Rapportage AlleStoffen	
Naam	PJM van Rossenberg
Versie	7.0
Stratenbestand	Bp Echten
Jaartal	2018
Meteorologische conditie	Meerjarige meteorologie
Resultaten inclusief zeezoutcorrectie	6 dagen
Resultaten inclusief zeezoutcorrectie	0 mg/m ³
Schalingsfactor emissiefactoren	
Personeneauto's	1
Middelzwaar verkeer	1
Zwaar verkeer	1
Autobussen	1

Plaats	Straatnaam	X	Y	NO ₂ (ug/m ³) Jaargemiddelde	NO ₂ (ug/m ³) Jm achtergrond	NO ₂ (ug/m ³) Overschrijding en grenswaarde	NO ₂ (ug/m ³) Overschrijding en plandrempel
Echten	Herenweg	182500	543000	9,7	9,4	0	0

PM ₁₀ (ug/m ³) Jaargemiddelde	PM ₁₀ (ug/m ³) Jm achtergrond	PM ₁₀ (ug/m ³) Overschrijding en grenswaarde	PM ₁₀ (ug/m ³) Overschrijding en plandrempel
20,6	20,5	2	0