

VAN : Henk Taale

AAN : -

CC : -

DATUM : 23 september 2013

BETREFT : Literatuurlijst evaluatiestudies benutting Nederland

1. Verkeerssignaleringsystemen

- 1.1. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
Evaluatie van de externe effecten van het verkeerssignaleringsysteem voor ASW De Kroes, Donk en De Klein, 1983
Nummer: 1029 Digitaal: ja
- 1.2. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
Evaluatie verkeerssignaleringsystemen projecten rijksweg 13 en rijkswegen 2/12 Kuipers, Bos, Broekhuizen, Van Donkelaar, Griik, Jenezon, 1985
Nummer: 1031 Digitaal: ja
- 1.3. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Effecten van verkeerssignalering op capaciteiten Goudappel Coffeng, november 1994
Nummer: 1912 Digitaal: ja
- 1.4. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie Mistsysteem A16 AVV, 1994
Nummer: 1013 Digitaal: ja
- 1.5. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie Mistsysteem A16 Samenvattend rapport van uitgevoerd onderzoek in de periode 1992-1994 AVV, maart 1995
Nummer: 2608 Digitaal: ja
- 1.6. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Brabant
Evaluatie filebeveiligingssysteem A27 Nieuwendijk - Merwedebrug Grontmij, maart 1996
Nummer: 1237 Digitaal: nee
- 1.7. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Evaluatie benuttingsmaatregelen A27 Eemnes en A28 Rijnsweerd/Den Dolder (onder andere verkeerssignalering) Goudappel Coffeng, augustus 1996
Nummer: 2156 Digitaal: ja

TrafficQuest is een samenwerkingsverband van

2. Snelheidsmaatregelen

- 2.1. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
Homogeniseren, effect van aangepaste adviessnelheden op de verkeersafwikkeling
Van Toorenburg, 1983 (ook artikel in Verkeerskunde)
Nummer: 2487 Digitaal: ja
- 2.2. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht/AVV
Evaluatie proef homogeniseren A2
Heidemij, juli 1993
Nummer: 2438 Digitaal: ja
- 2.3. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Evaluatie gericht verkeerstoezicht: effecten op de verkeersafwikkeling
Bureau Goudappel Coffeng, april 1995
Nummer : 2155 Digitaal : ja
- 2.4. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Evaluatie Trajectcontrole A2 Maarssen-Abcoude
Grontmij, december 1998
Nummer: 1880 Digitaal: ja
- 2.5. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Eindevaluatie "SlimRijden". Verkeerskundige en weggebruikersevaluatie
DHV Milieu en Infrastructuur, juni 2003
Nummer: 2862 Digitaal: ja
- 2.6. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
Evaluatie snelheidsmaatregel A13 Overschie. Onderdeel doorstroming
Grontmij, juni 2003
Nummer: 2847 Digitaal: ja
- 2.7. Rijkswaterstaat Noord-Brabant
Evaluatie proef snelheidsverlaging A27
Rijkswaterstaat Noord-Brabant, oktober 2005
Nummer: 3035 Digitaal: ja
- 2.8. Rijkswaterstaat Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie 80 km zones
Rijkswaterstaat Adviesdienst Verkeer en Vervoer, oktober 2006
Nummer: 3104 Digitaal: ja
- 2.9. Hilke Harms
80 km/u vertraagt? - De oorzaken van de toename in filezwaarte na invoering van de 80
km/u maatregel
Technische Universiteit Delft, november 2006
Nummer: 3133 Digitaal: ja
- 2.10. Rijkswaterstaat Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Dynamische snelheidsmaatregelen – Evaluatie en workshop
Technische Universiteit Delft, 2007
Nummer: 3189 Digitaal: ja



- 2.11. Rijkswaterstaat Zuid-Holland
Evaluatie Regelscenario's Ochtendspits
AGV-Movares, 2010
Nummer: 3328 Digitaal: ja
- 2.12. Rijkswaterstaat Oost-Nederland
Evaluatie regelscenario's Azelo-Buren
Arcadis, april 2011
Nummer: 3547 Digitaal: ja
- 2.13. Rijkswaterstaat Zuid-Holland
Beoordeling effectiviteit drie avondspitsscenario's - De invloed van snelheidsdekens op
de doorstroming
DHV, juli 2011
Nummer: 3556 Digitaal: ja
- 2.14. Rijkswaterstaat Noord-Brabant
Regelscenario's A2, A16 en A58 – Aanpak structurele knelpunten
DHV, augustus 2011
Nummer: 3557 Digitaal: ja
- 2.15. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie dynamisering maximumsnelheden – Resultaten proef A1
TNO, april 2010
Nummer: 3730 Digitaal: ja
- 2.16. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie dynamisering maximumsnelheden – Resultaten proef A58
TNO, april 2010
Nummer: 3731 Digitaal: ja
- 2.17. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie dynamisering maximumsnelheden – Resultaten proef A12 Bodegraven-Woerden
TNO, april 2010
Nummer: 3732 Digitaal: ja
- 2.18. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Dynamische maximumsnelheden – Evaluatie praktijkproeven
Rijkswaterstaat, juli 2010
Nummer: 3733 Digitaal: ja
- 2.19. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie Dynamax proef A20
Witteveen+Bos, TU Delft, februari 2012
Nummer: 3734 Digitaal: ja
- 2.20. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie experimenten Dynamax 130 km/h
Arcadis, Bureau Onderweg, november 2011
Nummer: 3735 Digitaal: ja





3. Toeritdosering

- 3.1. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
Proef toeritdosering Coentunnel
Bureau Goudappel Coffeng, februari 1990
Nummer : 113 Digitaal : ja

- 3.2. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
Toeritdosering toerit Delft-Zuid A13
Grontmij, november 1990
Nummer: 115 Digitaal: ja

- 3.3. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
A comparison of the RWS-strategy and the ALINEA-strategy for ramp metering at the Coentunnel in Amsterdam
DRIVE project V1035 'Christiane'
Heidemij Adviesbureau, maart 1991
Nummer: 499 Digitaal: ja

- 3.4. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
Cijfers Coentunnel nader bekeken
Bureau Goudappel Coffeng, augustus 1991
Nummer : 114 Digitaal : ja

- 3.5. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
Tweede evaluatie proef toeritdosering toerit Delft-Zuid A13
Grontmij, november 1991
Nummer: 116 Digitaal: ja

- 3.6. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
Evaluatie toeritdosering Zoetermeer-Oost
Grontmij, maart 1994
Nummer: 798 Digitaal: ja

- 3.7. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
An assessment of multiple ramp metering on the Amsterdam ring road
DRIVE project V2017 'Eurocor'
Grontmij, maart 1995
Nummer: 1064 Digitaal: ja

- 3.8. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie toeritdosering met Fuzzy Logic
Heidemij Advies, maart 1996
Nummer: 1219 Digitaal: ja

- 3.9. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
Evaluatie toeritdosering Schiedam-Noord en Barendrecht
Heidemij Advies, november 1996
Nummer: 1376 Digitaal: ja

- 3.10. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Holland
Evaluatie Toeritdosering A8/Kolkweg
Goudappel Coffeng, maart 1998
Nummer: 1640 Digitaal: ja



- 3.11. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
TDI & BFA's Vianen, Evaluatie Toeritdosering en Beweegbare Fysieke Afsluitingen
Grontmij, april 1998
Nummer: 1782 Digitaal: ja
- 3.12. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Holland
Evaluatie toeritdosering A1, toeritten Muiden en Muiderslot
Witteveen+Bos, januari 1999
Nummer: 1866 Digitaal: ja
- 3.13. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
Evaluatie Toeritdoseerinstallaties
Arcadis Heidemij Advies, juni 1999
Nummer: 2027 Digitaal: ja
- 3.14. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Monitoring TDI A2 Vinkeveen, nameting en evaluatie
AGV, juli 2000
Nummer: 2483 Digitaal: ja
- 3.15. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Brabant
Evaluatie TDI's A2 Boxtel-Best
Arane, maart 2005
Nummer: 2993 Digitaal: ja
- 3.16. Rijkswaterstaat Utrecht - EURAMP
Evaluation Results
EURAMP, oktober 2007
Nummer: 3150 Digitaal: ja
- 3.17. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Doseren sluiptverkeer A4 Hoogmade
Witteveen+Bos, april 2009
Nummer: 3359 Digitaal: ja
- 3.18. Rijkswaterstaat Oost-Nederland
Verkeerskundige evaluatie TDI Barneveld – Effect doseren versus niet doseren
DHV, maart 2011
Nummer: 3544 Digitaal: ja
- 3.19. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Verkeerskundige evaluatie FileProof-project Verbetering Doorstroming A10 - Effectanalyse
lokale aansturing maatregelen
DHV, oktober 2010
Nummer: 3726 Digitaal: ja

4. Inhaalverbod vrachtverkeer

- 4.1. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Praktijkonderzoek inhaalverbod voor vrachtverkeer op de A28
AGV, maart 1993
Nummer: Digitaal: nee
- 4.2. Rijkswaterstaat, Directie Limburg
Evaluatie inhaalverbod vrachtverkeer A2 Roosteren-Born
Goudappel Coffeng, mei 1996
Nummer: 3015 Digitaal: ja
- 4.3. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie dynamisch inhaalverbod vrachtverkeer A2 Roosteren-Born
Goudappel Coffeng, december 1996
Nummer: 1878 Digitaal: ja
- 4.4. Rijkswaterstaat, Directie Oost-Nederland
Inhaalverbod vrachtverkeer A50: eindrapport
Heidemij Advies, 1996
Nummer: 1879 Digitaal: ja
- 4.5. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Brabant
Effecten inhaalverbod vrachtverkeer RW16
AGV, april 1998
Nummer: 1672 Digitaal: ja
- 4.6. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Monitoring inhaalverbod vrachtverkeer
Goudappel Coffeng, 1998
Nummer: 1771 Digitaal: ja
- 4.7. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Evaluatie inhaalverbod voor vrachtverkeer A28
AGV, augustus 1999
Nummer: 2178 Digitaal: ja
- 4.8. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
Evaluatie Inhaalverbod Vrachtverkeer A12
Grontmij, december 2005
Nummer: 2785 Digitaal: ja

5. Spits- en plusstroken

- 5.1. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht/AVV
Evaluatie spitsstrook A28
Goudappel Coffeng, september 1996
Nummer: 2175 Digitaal: ja
- 5.2. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Tussenevaluatie spitsstrook A27
Goudappel Coffeng, 1998
Nummer: 2180 Digitaal: ja
- 5.3. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Spitsstrook A28. Evaluatie verkeersveiligheid,
VIA, januari 1999
Nummer: 2179 Digitaal: ja
- 5.4. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Holland
Evaluatie Spitsstrook A4
Grontmij, december 2000
Nummer: 2457 Digitaal: ja
- 5.5. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Evaluatie plusstrook A27 en 2^e Lekbrug A2
AGV, augustus 2000
Nummer: 2482 Digitaal: ja
- 5.6. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Evaluatie spitsstroken Everdingen-Leerdam en buffer Oudenrijn
Goudappel Coffeng, juli 2003
Nummer: 2863 Digitaal: ja
- 5.7. Rijkswaterstaat Oost-Nederland
Verkeersmaatregelen A28
DHV, februari 2006
Nummer: 3093 Digitaal: ja
- 5.8. Rijkswaterstaat Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Monitor ZSM-nulmeting – Overzicht ontwikkeling bereikbaarheid en verkeersveiligheid
spoedwetprojecten
AVV, november 2004
Nummer: 3360 Digitaal: ja
- 5.9. Rijkswaterstaat Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Monitor ZSM - Editie 2005
AVV, juni 2005
Nummer: 3361 Digitaal: ja
- 5.10. Rijkswaterstaat Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Monitor ZSM 2005 (concept)
AVV, juni 2006
Nummer: 3362 Digitaal: ja



6. Doelgroep- en wisselstroken

- 6.1. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde/DGV/WestNederland
Bus op vluchtstrook.
Evaluatie-onderzoek naar het gebruik van vluchtstroken door het openbaar vervoer
BGC/SWOV, 1991
Nummer: 3014 Digitaal: ja
- 6.2. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
Evaluatie SDG-strook voor het vrachtverkeer op de A16 bij Rotterdam
Transpute, januari 1994
Nummer: 799 Digitaal: ja
- 6.3. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Holland/AVV
Evaluatie Carpoolwisselstrook A1/A6: de eerste zes weken
Heidemij, april 1994
Nummer: 3004 Digitaal: ja
- 6.4. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Holland/AVV
Evaluatie wisselstrook A1/A6
Heidemij Advies, mei 1996
Nummer: 2607 Digitaal: ja



7. Maatregelen bij Werk in Uitvoering

- 7.1. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie verkeersafwikkeling tijdens groot onderhoud A10-West
Goudappel Coffeng, november 2001
Nummer: 2623 Digitaal: ja
- 7.2. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie groot onderhoud aan de A10-West – Integraal eindrapport
H. Taale, H. Schuurman en G. Bootsma, mei 2002
Nummer: 2708 Digitaal: ja
- 7.3. Rijkswaterstaat, Directie Oost-Nederland
Effectmeting Verkeersmanagement A28
Arcadis, november 2004
Nummer: 3017 Digitaal: ja
- 7.4. Rijkswaterstaat, Noord-Brabant
Evaluatie verkeershinderbepenkende maatregelen Moerdijkbrug
Goudappel Coffeng, oktober 2008
Nummer: 3017 Digitaal: ja
- 7.5. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
Rapportage Verplaatsbare Barrier
Grontmij, maart 2009
Nummer: 3352 Digitaal: ja
- 7.6. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie mobiliteitsbeïnvloedende maatregelen A6 Hollandse Brug
Goudappel Coffeng, juni 2009
Nummer: 3542 Digitaal: ja
- 7.7. Rijkswaterstaat, IJsselmeergebied
Verkeerskundige evaluatie werkzaamheden Ketelbrug A6
Rijkswaterstaat, juli 2009
Nummer: 3543 Digitaal: ja
- 7.8. Rijkswaterstaat, Oost-Nederland
WIU Geluidsschermen A12 – Evaluatie van Monitoring en Verkeersafwikkeling
Arcadis, juni 2002
Nummer: 3555 Digitaal: ja
- 7.9. Rijkswaterstaat, Oost-Nederland
Evaluatie Gebiedsgerichte aanpak bij Spitsstroken A1/A50
Arcadis, mei 2006
Nummer: 3558 Digitaal: ja



8. Verkeerslichtenregelingen

- 8.1. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
Evaluatie verkeerslichtenregelingen rotondes
BGC, oktober 1987
Nummer: 232 Digitaal: ja
- 8.2. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeerskunde
MOVA-regeling versus regeling in basisstructuur
AGV, november 1991
Nummer: 277 Digitaal: ja
- 8.3. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie SCOOT in Nijmegen
Witteveen+Bos, december 1994
Nummer: 1965 Digitaal: ja
- 8.4. Gemeente Zwolle
Evaluatie wachttijdvoorspeller
Goudappel Coffeng, april 1996
Nummer: 3000 Digitaal: ja
- 8.5. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
SCOOT in Nijmegen nader bekeken
Witteveen+Bos, december 1996
Nummer: 1440 Digitaal: ja
- 8.6. Gemeente Eindhoven
Evaluatiestudie UTOPIA-SPOT "Noord-Brabantlaan". De resultaten van het voor- en het naonderzoek
Peek Traffic, februari 1998
Nummer: 1673 Digitaal: ja
- 8.7. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie Adaptieve Regeling
Goudappel Coffeng, november 1998
Nummer: 1799 Digitaal: ja
- 8.8. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie investeringen commissie 'De Boer'
Goudappel Coffeng, december 1999
Nummer: 2994 Digitaal: ja
- 8.9. Provincie Noord-Brabant
Doorrijden door Rijen. Evaluatie van het Pilot Project met ODYSA
DTV consultants, juli 2004
Nummer: 2992 Digitaal: ja
- 8.10. Rijkswaterstaat Noord-Brabant
Evaluatie Tovergroe - Onderzoek naar werking en effecten van Tovergroe in 2 VRI's op de N65 tussen Tilburg en 's-Hertogenbosch
Grontmij, februari 2007
Nummer: 3276 Digitaal: ja



9. Regelscenario's

- 9.1. Rijkswaterstaat Noord-Brabant
Regelscenario A2 Oudenrijn-Vught - verkeerskundige evaluatie
Witteveen + Bos, augustus 2006
Nummer: 3112 Digitaal: ja
- 9.2. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Verkeerskundige evaluatie regelscenario's Mobiel Team Verkeerscentrales
Transpute, december 2008
Nummer: 3351 Digitaal: ja
- 9.3. Rijkswaterstaat Zuid-Holland
Regiodesk Zuid-Holland: Effectiviteit op simpele wijze getoetst
MuConsult, november 2012
Nummer: 3722 Digitaal: ja
- 9.4. Rijkswaterstaat Zuid-Holland
Evaluatie regelscenario's A15
Goudappel Coffeng, november 2012
Nummer: 3724 Digitaal: ja
- 9.5. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie scenario's VDA10 - Evaluatie verkeersregelscenario's ter verbetering van de
doorstroming op de ringweg A10
DHV, december 2012
Nummer: 3727 Digitaal: ja



10. Diversen

- 10.1. Rijkswaterstaat, Directie Gelderland
Evaluatie-onderzoek afsluiting toerit Waardenburg-A2
Bureau Goudappel Coffeng, april 1992
Nummer: 1821 Digitaal: ja
- 10.2. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
Evaluatie Ritsproef
TU Delft, juli 1997
Nummer: 1544 Digitaal: ja
- 10.3. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie verkeersafwikkeling ritsproject 1998
TU Delft, juli 1998
Nummer: 1772 Digitaal: ja
- 10.4. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie maatregel opzwaaien
Grontmij, maart 1999
Nummer: 1877 Digitaal: ja
- 10.5. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Weggebruikersenquête A2
Grontmij, juli 1999
Nummer: 1919 Digitaal: ja
- 10.6. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie KLPD maatregelen traject A12 Gouda-Voorburg
Grontmij, februari 2000
Nummer: 2244 Digitaal: ja
- 10.7. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie KLPD maatregelen traject A12 Gouda-De Meern
Grontmij, februari 2000
Nummer: 2243 Digitaal: ja
- 10.8. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie KLPD maatregelen traject A2 rondweg 's-Hertogenbosch
Grontmij, februari 2000
Nummer: 2245 Digitaal: ja
- 10.9. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie spitsteams KLPD en regiopolitie Rotterdam
Grontmij, november 2001
Nummer: 2611 Digitaal: ja
- 10.10. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Monitoring spitsteam regiopolitie Amsterdam-Amstelland. Traject A1-A10
Grontmij, februari 2003.
Nummer: 2811 Digitaal: ja



- 10.11. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Samenvatting evaluatie en kosten-baten analyse spitsteams
Taale, november 2003.
Nummer: 3040 Digitaal: ja
- 10.12. Rijkswaterstaat Oost-Nederland
Evaluatie Pilot Oud-Dijk
Arcadis, februari 2005
Nummer: 3018 Digitaal: ja
- 10.13. Rijkswaterstaat Adviesdienst Verkeer en Vervoer
"Per rijstrook uit de file" bij WIU A2/A73 – Een FileProof-idee beproefd
Arcadis, juli 2007
Nummer: 3356 Digitaal: ja
- 10.14. Rijkswaterstaat Dienst Verkeer en Scheepvaart
"Per rijstrook uit de file" Pilot A9 – Een FileProof-idee beproefd
Arcadis, januari 2008
Nummer: 3357 Digitaal: ja
- 10.15. Rijkswaterstaat Directie Noord-Holland
Evaluatie praktijkproef DVM
Transpute, september 2001
Nummer: 3218 Digitaal: ja
- 10.16. Rijkswaterstaat Utrecht
Onderzoek naar de inzet van het doseerkruis A27 R 56,950 over de periode 1 juli - 15
september 2005
Rijkswaterstaat Utrecht, november 2005
Nummer: 3111 Digitaal: ja



- 11.11. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie pilot verkorten aanrijdtijden bergers
TNO, oktober 2008
Nummer: 3353 Digitaal: ja
- 11.12. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie FileProof ZOAB reiniger op locatie
Arane/Transpute, juni 2007
Nummer: 3354 Digitaal: ja
- 11.13. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Evaluatie FileProof Calamiteitenscherm
Arane/Transpute, augustus 2007
Nummer: 3355 Digitaal: ja
- 11.14. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie Versnelling Sporenonderzoek
Arcadis, december 2008
Nummer: 3358 Digitaal: ja
- 11.15. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Effecten van de landelijke invoering van incidentmanagementmaatregelen op de
voertuigverliestijd in het netwerk
TNO, mei 2006
Nummer: 3191 Digitaal: ja
- 11.16. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
Invloed ecall op het incident management van Rijkswaterstaat - Resultaten van een
praktijkproef met wegverkeersleiders
VIA, januari 2009
Nummer: 3729 Digitaal: ja



12. Dynamische routefinformatie panelen

- 12.1. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Holland/AVV
Evaluatie RIA: deelonderzoeken
Effecten van RIA-meldingen op de verkeersafwikkeling
Goudappel Coffeng, januari en april 1993
Nummer: 993 Digitaal: ja
- 12.2. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Holland
RIA breidt zich uit; evaluatie derde fase RIA-systeem
Goudappel Coffeng, april 1995
Nummer: 1832 Digitaal: ja
- 12.3. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Holland
Derde fase RIA-project; aanvullende evaluatie
Goudappel Coffeng, mei 1996
Nummer: 1895 Digitaal: ja
- 12.4. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Reistijd DRIP A13 - Evaluatie
TNO Inro, mei 1997
Nummer: 1449 Digitaal: ja
- 12.5. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
Evaluatieonderzoek Dynamische Route Informatie Panelen (DRIP's) aan de noordzijde van de Ring van Rotterdam
Transpute/Van Roon, mei 1997
Nummer: 1441 Digitaal: ja
- 12.6. Rijkswaterstaat, Directie Zuid-Holland
Vervolgonderzoek Dynamische Route Informatie Panelen (DRIP's) rond de Ring van Rotterdam - Effecten van het gehele systeem
Transpute, maart 1998
Nummer: 1873 Digitaal: ja
- 12.7. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Holland
RIA4: Onderzoek verkeersafwikkeling, deelrapportage
Goudappel Coffeng, 1998
Nummer: 1896 Digitaal: ja
- 12.8. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
Evaluatie DRIP's Oudenrijn, Everdingen, Lunetten
Arcadis, 2000
Nummer: 2173 Digitaal: ja
- 12.9. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Brabant
Evaluatie DRIPs Breda
Goudappel Coffeng, juli 2001
Nummer: 2680 Digitaal: ja
- 12.10. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Brabant
Evaluatie Cross Border Management Rotterdam-Antwerpen
Witteveen+Bos, september 2001
Nummer: 2619 Digitaal: ja



- 12.11. Rijkswaterstaat, Directie Limburg
 Pilot Crossborder Management Eindhoven-Köln
 Arcadis, december 2001
 Nummer: 2633 Digitaal: ja
- 12.12. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
 Reistijdvermelding op de RUTH-DRIP's, Evaluatie Hoofdrapport
 Arcadis, augustus 2003
 Nummer: 2959 Digitaal: ja
- 12.13. Rijkswaterstaat, Directie Utrecht
 Reistijdvermelding op de RUTH-DRIP's, Weggebruikers evaluatie
 Arcadis, augustus 2003.
 Nummer: 2960 Digitaal: ja
- 12.14. Gemeente Rotterdam
 Evaluatie stedelijke DRIP's
 Arane, augustus 2004
 Nummer: 2977 Digitaal: ja
- 12.15. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
 Voorspelde Reistijden op DRIP's
 TU Delft, februari 2005
 Nummer: 2961 Digitaal: ja
- 12.16. Rijkswaterstaat, Noord-Holland
 Gebruikersonderzoek bermDRIPs
 Grontmij, augustus 2007
 Nummer: 3693 Digitaal: ja
- 12.17. Provincie Noord-Brabant
 Evaluatie Informatieve Weg
 Arane, februari 2008
 Nummer: 3290 Digitaal: ja
- 12.18. Provincie Noord-Brabant
 Informatieve Weg – Bevindingen en Resultaten
 Hilke Harms, oktober 2008
 Nummer: 3340 Digitaal: ja
- 12.19. Rijkswaterstaat, VCNL
 Cross Border Management evaluation – Eindhoven-Cologne, Rotterdam-Antwerp, Arnhem-
 Oberhausen
 Witteveen+Bos, maart 2009
 Nummer: 3289 Digitaal: ja
- 12.20. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
 Evaluatie bermDRIP's – Onderdeel van de evaluatie No Regret
 Grontmij-DHV, december 2009
 Expertisecentrum Verkeersmanagement
 RBV simulaties voor BermDRIP's (Addendum, 20 april 2010)
 Nummer: 3329 Digitaal: ja



- 12.21. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
File-informatie op provinciale en gemeentelijke wegen
DHV, januari 2010
Nummer: 3346 Digitaal: ja

- 12.22. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
Reistijdinformatie op Dynamische Route Informatie Panelen (DRIP's)
Ergo, maart 2011
Nummer: 3569 Digitaal: ja

- 12.23. Samenwerkingsverband Regio Eindhoven
Reistijden op DRIPs
Grontmij, februari 2013
Nummer: 3723 Digitaal: ja

14. Kleine infrastructurele maatregelen

- 14.1. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
Effectstudie doorgetrokken streep – Proef op de aansluiting Hilversum
Grontmij, december 2007
Nummer: 3344 Digitaal: ja

- 14.2. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
Evaluatie Revisie Aansluitingen
Goudappel Coffeng, december 2008
Nummer: 3345 Digitaal: ja



15. Verkeersmanagement programma's

- 15.1. Rijkswaterstaat, Directie Noord-Brabant
Effecten DVM-maatregelen A2 Den Bosch-Eindhoven
Grontmij, 2001
Nummer: 2618 Digitaal: ja

- 15.2. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Effecten van beleid op de bereikbaarheid via het hoofdwegennet
Onderzoek naar aanleiding van de werkgroep Van Zijl betreffende de periode 1995-2000
MuConsult, maart 2002
Nummer: 2707 Digitaal: ja

- 15.3. Rijkswaterstaat, Adviesdienst Verkeer en Vervoer
Kosteneffectiviteit Benuttingsmaatregelen
M. Coëmet, maart 2003
Nummer: 2815 Digitaal: ja

- 15.4. Rijkswaterstaat, Dienst Verkeer en Scheepvaart
Samenvatting resultaten evaluatie No Regret
Bokma en Taale, april 2010
Nummer: 3332 Digitaal: ja

- 15.5. Kennisinstituut voor Mobiliteitsbeleid
Mobiliteitsbalans 2012
KiM, november 2012
Nummer: 3721 Digitaal: ja