

**Agendapunt 5d: Standaardisatie
Door: Forum Standaardisatie**

1. Halfjaarlijkse meting informatie veiligheid (IV-) standaarden (eind september 2018)

OBDO-leden wordt gevraagd:

- Kennis te nemen van de stand van zaken van de adoptie van de Informatie Veiligheid standaarden (IV-standaarden).
- De adoptie van deze standaarden in uw organisatie/achterban te stimuleren, conform uw eerdere streefbeeldafspraken en het instellingsbesluit OBDO (art 4 lid 2).
- In de bijlage is meer informatie over de meting en de uitkomsten per organisatie te vinden.

Call to action: U wordt gevraagd deze bijlage binnen uw organisatie/achterban te verspreiden (bijv. via CIO's, CTO's & CISO's), en aan te sturen op implementatie bij achterblijvers, bijvoorbeeld door agendering via de koepels. Het Forum Standaardisatie helpt daarbij desgewenst graag.

Waar gaat het over

Burgers en ondernemers moeten erop kunnen vertrouwen dat gegevensuitwisseling met de overheid en tussen overheden veilig verloopt. Hiervoor dienen overheden meerdere informatieveiligheidsstandaarden te implementeren. Recente phishing-incidenten waarin overheids e-mail en websites werden nagemaakt onderstrepen nogmaals het belang van overheidsbrede adoptie van deze standaarden. Het OBDO en zijn voorganger het Nationaal Beraad Digitale Overheid (NB) hebben daarom implementatieafspraken gemaakt over standaarden voor het beveiligen van mail en websites.

Het NB sprak begin 2016 de ambitie uit om in belang van veilige digitale berichtenuitwisseling een set van vijf informatieveiligheidsstandaarden (IV-standaarden)¹ versneld te adopteren. Doel: eind 2017 zijn overheidswebsites en e-maildomeinen (waar relevant) beveiligd met behulp van de IV-standaarden. Aanvullend hierop zijn in het Nationaal Beraad verdergaande afspraken gemaakt over een set van standaarden voor het beveiligen van alle overheidswebsites met als deadline uiterlijk 2018.² Hier bovenop zijn in het OBDO van april 2018 aanvullende streefbeeldafspraken gemaakt over een set van standaarden voor het beveiligen van mail met als deadline uiterlijk 2019.³ Er zijn dus drie streefbeeldafspraken, met verschillende deadlines.⁴

¹ Het betreft de standaarden DNSSEC voor domeinnaambeveiliging, TLS voor beveiligde verbindingen, DKIM en SPF voor anti-phishing en DMARC voor anti-phishing rapportages.

² Het betreft de standaarden HTTPS, HSTS en TLS conform de NCSC richtlijn voor de beveiligde verbindingen van websites.

³ Het betreft de standaarden STARTTLS en DANE voor encryptie van mailverkeer tegen af luisteren. En het instellen van strikte policies voor de emailstandaarden SPF en DMARC.

⁴ Voor aanvullende informatie over de afspraken zie: <https://www.forumstandaardisatie.nl/thema/iv-meting-en-afspraken>

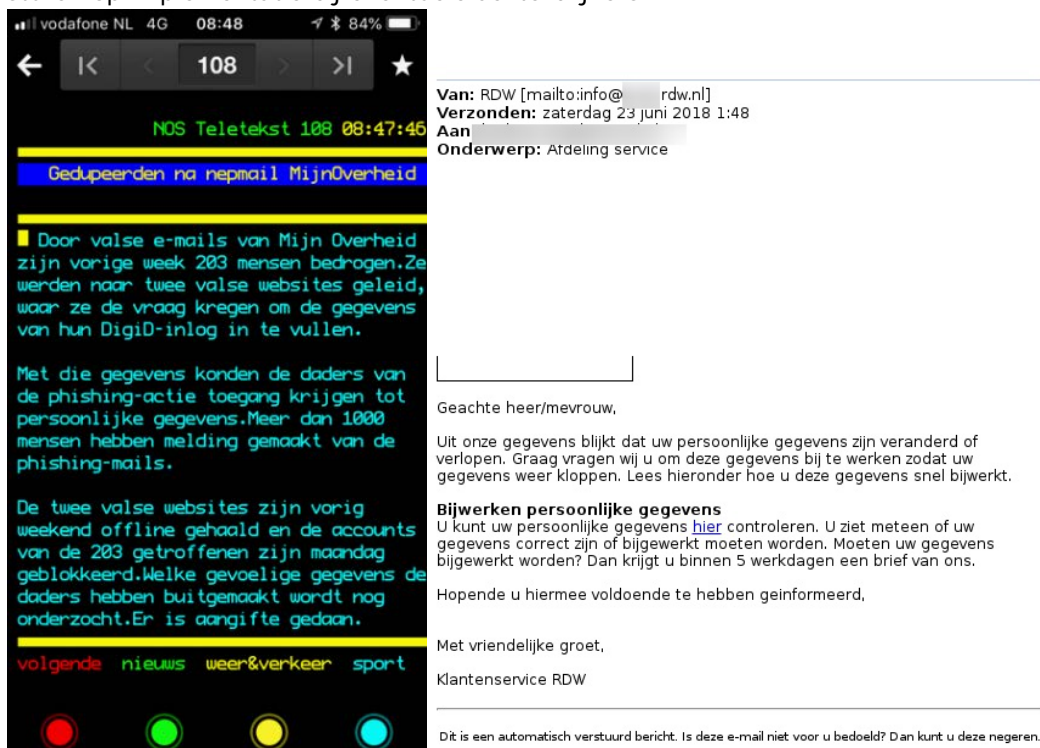
De resultaten

Om de voortgang bij te houden voert het Forum twee keer per jaar een IV-meting uit. De laatste meting dateert van september 2018, waarbij 563 domeinnamen zijn getoetst. Uit de meting van september 2018 blijkt dat de adoptie opnieuw is gegroeid.

Kijkende naar de eerste streefbeeldafspraken (deadline eind 2017) is de adoptie gestegen naar 87%. Ter vergelijking: begin dit jaar was het nog 80%. Voor de tweede streefbeeldafspraken (deadline eind 2018: op elke overheidssite het slotje (https) geconfigureerd conform NCSC advies) is de adoptie gestegen naar 85%, begin dit jaar was het 78%. Voor de derde streefbeeldafspraken (beveiliging tegen e-mail af luisteren & strenge configuratie e-mail standaarden) is de adoptie momenteel 59%. Hierover zijn geen eerdere gegevens beschikbaar.

De implementatie van de IV-standaarden loopt daarmee nog wel achter op het doel, namelijk 100% adoptie. Dit is met name het geval als we kijken naar de adoptie van de mailstandaarden. Zonder aanvullende campagnes, activiteiten en of verplichtingen zal zo goed als volledige adoptie eind 2019 lastig te realiseren zijn voor de mailstandaarden. Belangrijk is om per doelgroep te kijken naar welke standaarden extra aandacht nodig hebben en of er 'quick wins' zijn. Dat doet het Forum Standaardisatie graag met de koepels van de organisaties. Om voor de webstandaarden 100% adoptie te halen is het nodig om de achterblijvende organisaties individueel aan te spreken en te helpen. Daarnaast kan een wettelijke verplichting helpen om de laatste paar procent zo ver te krijgen dat ze de standaarden ondersteunen. De StasBZK heeft aangegeven dat hij voornemens is een dergelijke verplichting te gaan realiseren.

Meer informatie over de meting en de uitkomsten per organisatie is te vinden in onze forumnotitie, die als bijlage is toegevoegd. U wordt gevraagd deze binnen uw organisatie/achterban te verspreiden, en aan te sturen op implementatie bij eventuele achterblijvers.



Figuren: voorbeelden van phishingmails (en hun effect), die met de toepassing en juiste (strenge) configuratie van de anti-phishing standaarden hadden kunnen worden bestreden.

2. Mutaties pas-toe-of-leg-uit lijst

Het OBDO stelt vast welke open standaarden in Nederland verplicht moeten worden toegepast bij de aanschaf en ontwikkeling van ICT: het zogenaamde *pas-toe-of-leg-uit* beleid. Ook kan het OBDO standaarden met meerwaarde voor de overheid aanbevelen zonder verplichting en adoptieadviezen voor open standaarden geven. Hiermee draagt het OBDO bij aan de veiligheid, interoperabiliteit en leveranciersafhankelijkheid van de digitale overheid.

De volgende standaarden liggen ter besluitvorming voor aan het OBDO om vastgesteld te worden als verplichte (pas toe of leg uit) of als aanbevolen standaarden:

a) [Hamerstuk] Actualisering versie internet veiligheidstandaard

Burgers en bedrijven moeten veilig kunnen communiceren met de overheid via e-mail of websites. Overheden moeten ook onderling veilig over het Internet kunnen communiceren. Een van de meest fundamentele open standaarden op de pas-toe-of-leg-uit-lijst, TLS, zorgt voor veilige verbindingen over het Internet. TLS is een onmisbare maar ook complexe standaard waarvan verschillende versies naast elkaar in gebruik zijn en die verschillende configuraties toelaat. Het Nationaal Cyber Security Centrum (NCSC) adviseert openbaar regelmatig over het correcte gebruik van TLS.

Om hackers en criminelen voor te blijven publiceerde de beheerder van de standaard dit jaar een nieuwe versie van TLS. Na een zorgvuldige toetsingsprocedure adviseert Forum Standaardisatie om deze nieuwe versie 1.3 op de pas-toe-of-leg-uit-lijst te plaatsen en de ook nog veilige versie 1.2 te behouden als terugval-versie voor compatibiliteit met oudere systemen. Op aandringen van vele organisaties waaronder het NCSC adviseert Forum Standaardisatie om de oudere versies 1.0 en 1.1 niet meer als terugval-opties aan te bevelen. Deze versies worden dan ook van de lijst verwijderd.

Het volledige Forumadvies is te vinden op de website van het Forum Standaardisatie:

<https://www.forumstandaardisatie.nl/sites/bfs/files/proceedings/FS%20181010.3A%20Forumadvies%20TLS%201.3..pdf>

Beslispunt [Hamerstuk]: Het OBDO stemt in met

- (i) plaatsing van versie 1.3 van de internet veiligheid standaard TLS op de pas-toe-of-leg-uit-lijst met behoud van versie 1.2 als terugval-optie
- (ii) verwijdering van versies 1.0 en 1.1 van TLS van de pas-toe-of-leg-uit-lijst als terugval-opties

b) [Hamerstuk] Actualisatie versie toegankelijkheidsstandaard

Sinds 1 juli 2018 is het *Tijdelijk besluit toegankelijkheid digitale overheid* van kracht. Het Tijdelijk besluit schrijft voor dat online informatie van de overheid in 2020 moet voldoen aan de Europese toegankelijkheidsnorm (EN 301 549). Door de wettelijke verplichting zou de Europese norm van de is het 'pas toe of leg uit' beleid niet meer van toepassing. Toch adviseert Forum Standaardisatie om de norm tot tenminste 2019 op de pas-toe-of-leg-uit lijst te laten staan. Zodoende moet de toegankelijkheidsnorm voor 2020 al tenminste worden toegepast bij nieuwe investeringen in overheidswebsites.

Europa publiceert voor het einde van het jaar een nieuwe versie 2.1.2 van de Europese norm die per direct in de Nederlandse wet wordt overgenomen. Forum Standaardisatie adviseert om de versie van EN 301 549 op de pas-toe-of-leg-uit lijst hiermee gelijk te laten lopen.

Meer details zijn te vinden in de oplegnotitie Lijsten voor de vergadering van het Forum Standaardisatie van 10 oktober 2018:

<https://www.forumstandaardisatie.nl/sites/bfs/files/proceedings/FS%20181010.3%20Oplegnotitie%20Lijsten%20Open%20Standaarden.pdf>

Beslispunt [Hamerstuk]: Het OBDO stemt in met

- (i) Handhaving van de wettelijk verplichte Europese toegankelijkheidsnorm EN 301 549 op de pas-toe-of-leg-uit lijst tot september 2019
- (ii) Gelijkschakeling van de versie van EN 301 549 op de pas-toe-of-leg-uit lijst met de versie waar het Tijdelijk besluit toegankelijkheid digitale overheid naar verwijst

c) [Hamerstuk] Functioneel toepassingsgebied e-mail veiligheidstandaard

De overheid moet inkomende en uitgaande e-mail berichten beschermen tegen onderschepping en manipulatie, bijvoorbeeld door aanvallers die valse WiFi hotspots inzetten. Hiervoor verplicht de overheid het gebruik van standaarden (STARTTLS en DANE) die in combinatie beschermen tegen dit soort aanvallen. In 2016 besloot het Nationaal Beraad Digitale Overheid om deze standaarden voor *inkomende* e-mail te verplichten. Een verplichting voor *uitgaande* e-mail werd voorbarig gevonden omdat de marktondersteuning voor uitgaande mail toen nog achterliep.

Het marktaanbod voor deze standaarden is inmiddels dusdanig verbeterd dat een verplichting voor uitgaande e-mail nu werkbaar en wenselijk is voor de overheid. Na een zorgvuldige toetsingsprocedure adviseert het Forum Standaardisatie daarom om het functioneel toepassingsgebied van STARTTLS en DANE uit te breiden naar zowel inkomende als uitgaande e-mail.

Het volledige Forumadvies is te vinden op de website van het Forum Standaardisatie:

<https://www.forumstandaardisatie.nl/sites/bfs/files/proceedings/FS%20181010.3C%20Forumadvies%20Uitbreiding%20toepassingsgebied%20STARTTLS%20en%20DANE..pdf>

Beslispunt [Hamerstuk]: Het OBDO stemt in met de uitbreiding van het functioneel toepassingsgebied van de e-mail veiligheid standaarden tegen afluisteren STARTTLS en DANE op de pas-toe-of-leg-uit lijst naar zowel ontvangende als verzendende e-mail servers.

d) [Hamerstuk] Verwijdering standaard voor gegevensuitwisseling in de afvalverwerking

In de (gemeentelijke) afvalverwerking zorgen open ICT standaarden voor betere uitwisselbaarheid van gegevens en leveranciersafhankelijkheid. De hiervoor verplichte standaard (STOSAG 1.0) blijkt niet meer actueel te zijn door een privacy probleem. Met de chips op afvalcontainers zouden derden persoonsgegevens en gebruiksgegevens kunnen uitlezen van de bewoners van een gemeente.

De beheerder van de standaard (STOSAG) heeft het Forum Standaardisatie niet uit eigen beweging op deze situatie gewezen, en heeft ondanks herhaalde contactpogingen geen geactualiseerde versie van de standaard aangemeld. Na zorgvuldige toetsingsprocedure adviseert het Forum Standaardisatie om STOSAG 1.0 daarom te verwijderen van de pas-toe-of-leg-uit lijst.

Het volledige Forumadvies is te vinden op de website van het Forum Standaardisatie:

<https://www.forumstandaardisatie.nl/sites/bfs/files/proceedings/FS%20181010.3D%20Forumadvies%20%20Verwijdering%20STOSAG%201.0.pdf>

Beslispunt [Hamerstuk]: Het OBDO stemt in met de verwijdering van de afvalverwerking informatie uitwisselingstandaard STOSAG 1.0 van de pas-toe-of-leg-uit lijst.

e) [Hamerstuk] Aanbeveling Linked Data standaard

De overheid publiceert in toenemende mate open data. Ook gebruikt de overheid steeds meer open data in analytische processen, bijvoorbeeld bij fraudebestrijding en bij het verzamelen van statistieken. Het koppelen van open datasets kan informatie van toegevoegde waarde opleveren. Daarbij zijn de kwaliteit van de data en de kwaliteit van de koppeling wel van cruciaal belang.

De zogenaamde *Linked Data* standaarden zorgen ervoor dat je datasets met elkaar kan verbinden. Voor het beheren van de kwaliteit van Linked Data verzamelingen is recent een open standaard gepubliceerd (SHACL). Na een zorgvuldige toetsingsprocedure adviseert het Forum Standaardisatie om SHACL als opkomende standaard op te nemen op de lijst aanbevolen standaarden.

Het volledige Forumadvies is te vinden op de website van het Forum Standaardisatie:

<https://www.forumstandaardisatie.nl/sites/bfs/files/proceedings/FS%20181010.3F%20Forumadvies%20SHACL.pdf>

Beslispunt [Hamerstuk]: Het OBDO stemt in met de plaatsing van de Linked Data standaard SHACL op de lijst aanbevolen standaarden

f) [Hamerstuk] Aanbeveling standaard voor extra e-mail veiligheid

Een kleine groep overheidsorganisaties vereist een hoog niveau van e-mail veiligheid waarbij de integriteit van een bericht op het hele pad van verzender naar ontvanger gegarandeerd wordt, ook binnen de organisatie zelf. Voor deze organisaties bieden de verplichte e-mail veiligheidstandaarden (waaronder de hierboven bij punt b genoemde standaarden) onvoldoende beveiliging. Standaarden zoals S/MIME die dit hogere veiligheidsniveau wel bieden zijn ook aanzienlijk complexer en kostbaarder in implementatie.

Na een zorgvuldige toetsingsprocedure adviseert het Forum Standaardisatie om S/MIME aan te bevelen voor organisaties waarvoor de integriteit van e-mails van fundamenteel belang is en de kosten tegen de baten opwegen.

Meer details zijn te vinden in de oplegnotitie Lijsten voor de vergadering van het Forum Standaardisatie van 10 oktober 2018:

<https://www.forumstandaardisatie.nl/sites/bfs/files/proceedings/FS%20181010.3%20Oplegnotitie%20Lijsten%20Open%20Standaarden.pdf>

Beslispunt [Hamerstuk]: Het OBDO stemt in met de plaatsing van S/MIME op de lijst aanbevolen standaarden voor organisaties die een hoog niveau van veiligheid vereisen voor de integriteit van e-mails.



notitie

FORUM STANDAARDISATIE 10 oktober 2018

IV-meting september 2018

Van:	Stuurgroep open standaarden
Aan:	Forum Standaardisatie

Voor u liggen de resultaten uit de meting informatieveiligheidsstandaarden van september 2018 (hierna: IV-meting). De meting heeft betrekking op een aantal informatieveiligheidsstandaarden waarvoor, in aanvulling op het 'pas toe of leg uit' beleid, overheidsbrede streefbeeldafspraken met uiterlijke implementatiedata zijn gemaakt door het Nationaal Beraad en het Overheidsbrede Beleidsoverleg Digitale Overheid (OBDO).

Sinds februari 2016 voert Forum Standaardisatie twee keer per jaar een IV-meting uit naar de voortgang van de streefbeeldafspraken. In 2,5 jaar tijd is voor de standaarden van de eerste streefbeeldafpraak de gemiddelde adoptiegraad onder overheden toegenomen van 35% naar meer dan 80%. Na het publiceren van de eindmeting begin 2018 heeft het OBDO ingestemd met aanvullende streefbeeldafspraken.

De voorliggende meting omvat de afgeronde streefbeeldafpraak (eind 2017) om te zien welke progressie de groep achterblijvers maakt, en daarnaast de twee lopende streefbeeldafspraken (eind 2018 en eind 2019). Ook is de lijst met de te toetsen domeinnamen ten opzichte van de vorige meting geactualiseerd. In onderliggende notitie vindt u meer informatie over de afspraken en de uitkomsten uit de meting.

Ter besluitvorming

U wordt gevraagd in te stemmen met:

- De resultaten uit de IV-meting van september 2018 en het voorleggen hiervan aan OBDO;
- De resultaten uit de IV-meting in uw achterban uit te zetten en onder de aandacht te brengen van met name de achterblijvende organisaties.
- Te bespreken welke aanvullende acties kunnen worden ondernomen, om de groei te versnellen van die standaarden waarvan de groei vooralsnog onvoldoende is, zodat de afgesproken streefbeelden gehaald worden.

Forum Standaardisatie

www.forumstandaardisatie.nl

info@forumstandaardisaties.nl

Bureau Forum Standaardisatie

gehuisvest bij Logius

Postadres

Postbus 96810

2509 JE Den Haag

Bezoekadres

Wilhelmina van Pruisenweg 52

2595 AN Den Haag

Bij bezoek aan Logius is legitimatie

Halfjaarlijkse meting Informatieveiligheidsstandaarden Forum Standaardisatie

= September 2018 =

Achtergrond

Sinds 2015 biedt het Platform Internetstandaarden¹ de mogelijkheid om via de website Internet.nl domeinen te toetsten op het gebruik van een aantal moderne internetstandaarden, waaronder een aantal informatieveiligheidsstandaarden, die op de 'pas toe of leg uit'-lijst van Forum Standaardisatie staan. In datzelfde jaar is Forum Standaardisatie gestart om met behulp van Internet.nl een halfjaarlijkse meting van de adoptiegraad van informatieveiligheidsstandaarden voor overheidsdomeinen (web en e-mail) uit te voeren.

Die metingen hebben ertoe geleid dat het Nationaal Beraad in februari 2016 de ambitie uitsprak deze standaarden versneld te willen adopteren². Dit betekent concreet dat voor deze standaarden niet het tempo van 'pas toe of leg uit' wordt gevolgd (d.w.z. wachten op een volgend investeringsmoment en dan de standaarden implementeren) maar dat actief wordt ingezet op implementatie van de standaarden op de kortere termijn³.

De eerste streefbeeldafspraken is eind 2017 afgelopen. Begin 2018 is een eindmeting voor deze afspraak gepubliceerd. Ondanks een grote stijging de afgelopen twee jaar was volledige adoptie nog niet bereikt. Daarom zijn deze afspraken in april 2018 herbevestigd en aangevuld door het Overheidsbreed Beleidsoverleg Digitale Overheid (OBDO), de opvolger van het Nationaal Beraad. De nieuwe meting is daarom uitgebreider (meer standaarden) dan voorgaande metingen. Daarnaast was het een goed moment om de lijst met de te toetsen domeinnamen te herijken en is besloten om het tijdstip van meten beter te laten aansluiten op de bestaande overlegcycli.

Om welke standaarden gaat het

Het Nationaal Beraad en het OBDO hebben bovengenoemde afspraken gemaakt met betrekking tot de volgende standaarden.⁴

REALISATIEDATUM	WELKE STANDAARD GEADOpteERD
uiterlijk EIND 2017	TLS/HTTPS : beveiligde verbindingen van websites DNSSEC : domeinnaambeveiliging SPF : anti-phishing van email DKIM : anti-phishing van email DMARC : anti-phishing van email
uiterlijk EIND 2018	HTTPS , HSTS en TLS conform de NCSC richtlijn (externe link) : beveiligde verbindingen van <u>alle</u> websites
uiterlijk EIND 2019	STARTTLS en DANE : encryptie van mailverkeer SPF en DMARC : het instellen van strikte policies voor deze emailstandaarden.

¹ Platform Internet Standaarden is een gezamenlijk initiatief van de Internetgemeenschap en de Nederlandse overheid (Forum Standaardisatie, het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat, en NCSC). Zie <https://internet.nl/about/>
² <http://www.binnenlandsbestuur.nl/digitaal/nieuws/nationaal-beraad-wil-sneller-moderne-e.9540822.lynkx>

³ Onderdeel van deze afspraak is dat Forum Standaardisatie de voortgang van de adoptie meet en inzichtelijk maakt. De halfjaarlijkse IV-meting is ook onderdeel van de jaarlijkse Monitor Open standaarden beleid.

⁴ Voor meer informatie ga naar: <https://www.forumstandaardisatie.nl/thema/iv-meting-en-afspraken>

Om welke domeinnamen gaat het

In totaal zijn in deze meting 563 (vorige keer 530) domeinnamen van overheidsorganisaties getoetst, bestaande uit:

- Domeinen die horen bij de deelnemers van het OBDO;
- De domeinen die horen bij voorzieningen van de basisinfrastructuur (GDI);
- De 30 best bezochte domeinen van Rijksoverheden (en uitvoerders);
- De domeinen van de andere overheidsorganisaties die direct of indirect vertegenwoordigd zijn in het OBDO, zoals:
 - Uitvoerders (de Manifestpartijen);
 - Partijen die behorend tot Klein LEF;
 - Gemeenten;
 - Provincies;
 - Waterschappen.

Bij de selectie van de relevante domeinnamen is telkens gekozen voor het hoofddomein waarop de website van de overheidsorganisatie bereikbaar is. Daarnaast is gekozen voor het hoofddomein dat de desbetreffende overheidsorganisatie gebruikt voor e-mail (vaak dezelfde als voor web). Bij uitzondering zijn ook subdomeinen geselecteerd, bijvoorbeeld voor bekende inlogportalen of op verzoek van de beheerder.

Ten opzichte van de vorige meting is de lijst geactualiseerd. Hierdoor zijn er nieuwe domeinnamen bijgekomen en zijn niet-relevante domeinnamen verwijderd. De reden hiervoor kan verschillen, bijvoorbeeld omdat er een gemeentelijke herindeling heeft plaatsgevonden of dat er waterschappen zijn samengevoegd. Ook is de lijst met best bezochte domeinnamen aangepast en zijn alle organisaties uit de Manifestgroep en Klein Lef toegevoegd.

Het betreft echter nog steeds een selectie van domeinnamen. De lijst is niet volledig en kan dat ook niet zijn omdat de overheid momenteel geen overzicht heeft over alle domeinnamen. De gemeten domeinen zijn bij lange na niet alle domeinen waar het OBDO direct en indirect voor verantwoordelijk is, zo beheert het ministerie van AZ al meer dan 6000 domeinnamen. Een 100% score op deze domeinen garandeert geenszins dat hiermee *alle* overheidsdomeinen beschermd zijn tegen bijvoorbeeld phishing. Mocht uwer inziens een relevante domeinnaam ontbreken dan verzoeken we om deze aan ons door te geven.

Hoe wordt gemeten

De meting geeft de stand van zaken weer op de peildatum 25 september 2018. De meting laat zien of op een domeinnaam de standaarden worden toegepast.

De meting wordt uitgevoerd middels een bulktoets via de API van Internet.nl. Voor de web-standaarden wordt het hoofddomein getoetst met de toevoeging www. (dus: www.forumstandaardisatie.nl), omdat het gebruikelijk is dat de website daarop bereikbaar is. Voor de maildomeinen wordt getoetst zonder enig voorvoegsel omdat dat doorgaans gebruikt wordt als e-maildomein (dus @forumstandaardisatie.nl).

Op Internet.nl kun je eenvoudig testen of je website of e-mail een aantal moderne internetstandaarden ondersteunen, ook de standaarden waarover streefbeeldafspraken zijn gemaakt zijn onderdeel van de test. Overigens heeft de score die een domeinnaam op Internet.nl kan halen (namelijk max. 100%) geen relatie met het resultaat uit deze meting aangezien wij toetsen op een subset van de standaarden. De website Internet.nl is een initiatief van het Platform Internetstandaarden. In het platform participeren verschillende partners uit de internetgemeenschap (Internet Society, RIPE NCC, SIDN en SURFnet) en Nederlandse overheid (Forum Standaardisatie, het Ministerie van Economische Zaken en Klimaat, en

NCSC). Het uitgangspunt is dat Internet.nl de adviezen van Forum Standaardisatie en NCSC met betrekking tot de Internetstandaarden volgt.

De meting geeft geen inzicht in het risiconiveau van een bepaald domein. Zo is het aannemelijk dat de aantrekkelijkheid van misbruik hoger is bij domeinen van grote uitvoerders (zoals *phishing* met aanmaningen) dan bij domeinen van kleine gemeenten.

In de meting wordt alleen gekeken naar de toepassing van standaarden op domeinnamen. Er wordt in de meting (nog) niet gekeken naar de andere ontvangende kant, bijvoorbeeld de controle op DMARC door bijvoorbeeld e-mailproviders van consumenten, en validatie van DNSSEC en DANE.

Over de standaarden

Er worden zowel web- als mailstandaarden gemeten. Hieronder per standaard een korte uitleg over wat deze doet. Overigens is meer (technische) informatie over wat er wordt getoetst te vinden op Internet.nl.

Web-standaarden

Wij meten het gebruik van de beveiligingsstandaarden voor het web ook op domeinen die alleen gebruikt worden voor mail omdat dit vaak wel domeinnamen zijn die re-directen naar het hoofddomein. Ook hiervoor moet de standaarden juist worden toegepast en burgers weten vaak niet hoe deze domeinen worden gebruikt. Als je re-directs toepast dan moeten ook de doorverwijzende domeinen met HTTPS beveiligd zijn, anders is de beginschakel niet veilig en daarmee is ook de gehele keten onveilig. Dit geldt ook als een zogenaamde 'parking page' wordt getoond. Alleen als een geregistreerd domein geen webpagina bevat dan is HTTPS niet nodig (en niet mogelijk).

DNSSEC	Domain Name System (DNS) is het registratiesysteem van namen en bijbehorende internetnummers en andere domeinnaaminformatie. Het is vergelijkbaar met een telefoonboek. Dit systeem kan worden bevestigd om namen naar nummers te vertalen en omgekeerd. Er is getest of de domeinnaam ondertekend is met DNSSEC, zodat de integriteit van de DNS-informatie is beschermd. De streefbeeldafpraak was om hier voor 2018 aan te voldoen.
TLS	Als een bezoeker een onbeveiligde HTTP-verbinding heeft met een website, dan kan een kwaadwillende eenvoudig gegevens onderweg af luisteren of aanpassen, of zelfs het contact volledig overnemen. Getest wordt of TLS is toegevoegd aan HTTP om de verbinding te beveiligen. Op Internet.nl heet deze subtest 'HTTPS available'. De streefbeeldafpraak was om hier voor 2018 aan te voldoen.
TLS cf. NCSC	We maken een onderscheid tussen 'TLS' en 'TLS conform NCSC'. In het eerste geval wordt gebruik gemaakt van TLS en in het tweede geval is TLS bovendien zodanig geconfigureerd dat deze voldoet aan de aanbevelingen van het Nationaal Cyber Security Center (NCSC) ⁵ . Zodat de vertrouwelijkheid, de authenticiteit en integriteit van een bezoek aan een website is gegarandeerd. De streefbeeldafpraak is om hier voor 2019 aan te voldoen.
HTTPS	Er wordt getest of je webserver bezoekers automatisch doorverwijst van HTTP naar HTTPS op dezelfde domeinnaam óf dat deze ondersteuning biedt voor alleen HTTPS en niet

⁵ Zie <https://www.ncsc.nl/actueel/whitepapers/ict-beveiligingsrichtlijnen-voor-transport-layer-security-tls.html>. Een wijziging ten opzichte van de vorige meting is dat in de huidige meting ook de vertrouwensketen van het certificaat wordt meegenomen in de test voor TLS conform NCSC.

	voor HTTP. Op Internet.nl heet deze subtest 'HTTPS Redirect'. De streefbeeldafspraken is om hier voor 2019 aan te voldoen.
HSTS	<p>HSTS zorgt ervoor dat een browser eist dat een website altijd HTTPS blijft gebruiken na het eerste contact over HTTPS. Dit helpt voorkomen dat een derde -bijvoorbeeld een kwaadaardige WiFi hotspot- een browser kan omleiden naar een valse website.</p> <p>Door HTTPS samen met HSTS te gebruiken wordt het gebruik van beveiligde verbindingen zoveel mogelijk afgedwongen. De streefbeeldafspraken is om hier voor 2019 aan te voldoen.</p>

Mailstandaarden

Wij meten het gebruik van e-mailbeveiligingsstandaarden ook op domeinen waarvan een organisatie geen e-mail verstuurt. Dit is relevant omdat ook die domeinen worden misbruikt (burgers weten vaak niet dat deze domeinen niet door de organisatie worden gebruikt), en juist domeinen waarvandaan niet gemaïld wordt, makkelijk kunnen worden geblokkeerd met behulp van SPF en DMARC (met de policies -all en p=reject). =

DMARC	<p>Met DMARC kan een e-mailprovider kenbaar maken hoe andere (ontvangende) mailservers om dienen te gaan met de resultaten van de SPF- en/of DKIM-controles van ontvangen e-mails. Dit gebeurt door het publiceren van een DMARC beleid in het DNS-record van een domein.</p> <p>In deze test wordt alleen gekeken of DMARC beschikbaar is, niet of er beleid is ingesteld. De streefbeeldafspraken was om hier voor 2018 aan te voldoen.</p>
DMARC Policy	<p>Zolang er geen beleid is ingesteld weet de ontvanger nog niet wat te doen met verdachte e-mail. De configuratie moet op orde zijn. (Opm: Actieve policies zijn ~all en -all voor SPF, en p=quarantine en p=reject voor DMARC)</p> <p>Er wordt gecontroleerd of de syntax van de DMARC-record correct is en of deze een voldoende strikte policy bevat. De streefbeeldafspraken is om hier voor 2020 aan te voldoen</p>
DKIM	<p>Met DKIM kunnen e-mailberichten worden gewaarmerkt. De ontvanger van een e-mail kan op die manier controleren of een e-mailbericht écht van de afzender afkomstig is en of het bericht onderweg ongewijzigd is gebleven.</p> <p>Getest wordt of de domeinnaam DKIM ondersteunt. Voor non-mail domeinen waar dit goed is ingesteld heeft DKIM verder geen toegevoegde waarde. In de meting wordt dit weergegeven middels de score "NVT" (niet van toepassing) voor DKIM. De streefbeeldafspraken was om hier voor 2018 aan te voldoen.</p>
SPF	<p>SPF heeft als doel spam te verminderen. SPF controleert of een verzendende mailserver die e-mail namens een domein wil versturen, ook daadwerkelijk gerechtigd is om dit te mogen doen. Getest wordt of de domeinnaam een SPF-record heeft. De streefbeeldafspraken was om hier voor 2018 aan te voldoen.</p>
SPF Policy	<p>Aanvullend op bovenstaande test wordt gecontroleerd of de syntax van de SPF-record geldig is en of deze een voldoende strikte policy bevat om misbruik van het domein door phishers en spammers tegen te gaan. De streefbeeldafspraken is om hier voor 2020 aan te voldoen.</p>

STARTTLS	<p>STARTTLS in combinatie met DANE gaan het afluisteren of manipuleren van mailverkeer tegen. STARTTLS maakt het mogelijk om transportverbindingen tussen e-mailservers op basis van certificaten met TLS te beveiligen.</p> <p>Er wordt getest of de ontvangende mailservers (MX) ondersteuning bieden voor STARTTLS. De streefbeeldafspraken is om hier voor 2020 aan te voldoen. Als er geen mailservers aanwezig is voor het domein dan wordt dit weergegeven met NVT. Dit geldt ook voor STARTTLS CF. NCSC, DANE en DNSSEC MX.</p>
STARTTLS CF. NCSC ⁶	<p>Net zoals bij HTTPS kan er bij STARTTLS gebruik worden gemaakt van verschillende versies van het TLS en verschillende versleutelingsstandaarden (ciphers). Aangezien niet alle versies en combinaties als voldoende veilig worden beschouwd, is het belangrijk om hierin de juiste keuze te maken en ook regelmatig te controleren of de gebruikte instellingen nog veilig zijn.</p> <p>Getest wordt of STARTTLS is geconfigureerd zoals door het NCSC is aanbevolen. De streefbeeldafspraken is om hier voor 2020 aan te voldoen.</p>
DANE	<p>DANE, dat voortbouwt op DNSSEC, zorgt er in combinatie met STARTTLS voor dat een verzendende e-mailserver de authenticiteit van een ontvangende e-mailserver kan controleren en het kan het gebruik van TLS bovendien afdwingen.</p> <p>Getest wordt of de nameservers van de mailservers één of meer TLSA-records voor DANE bevatten. De streefbeeldafspraken is om hier voor 2020 aan te voldoen</p>
DNSSEC MX	<p>DNSSEC is een randvoorwaarde voor het instellen van DANE. Daarom wordt getest of de domeinnamen van de mailservers (MX) ondertekend zijn met DNSSEC. Dit in het kader van de streefbeeldafspraken om voor 2020 STARTTLS en DANE te ondersteunen.</p>

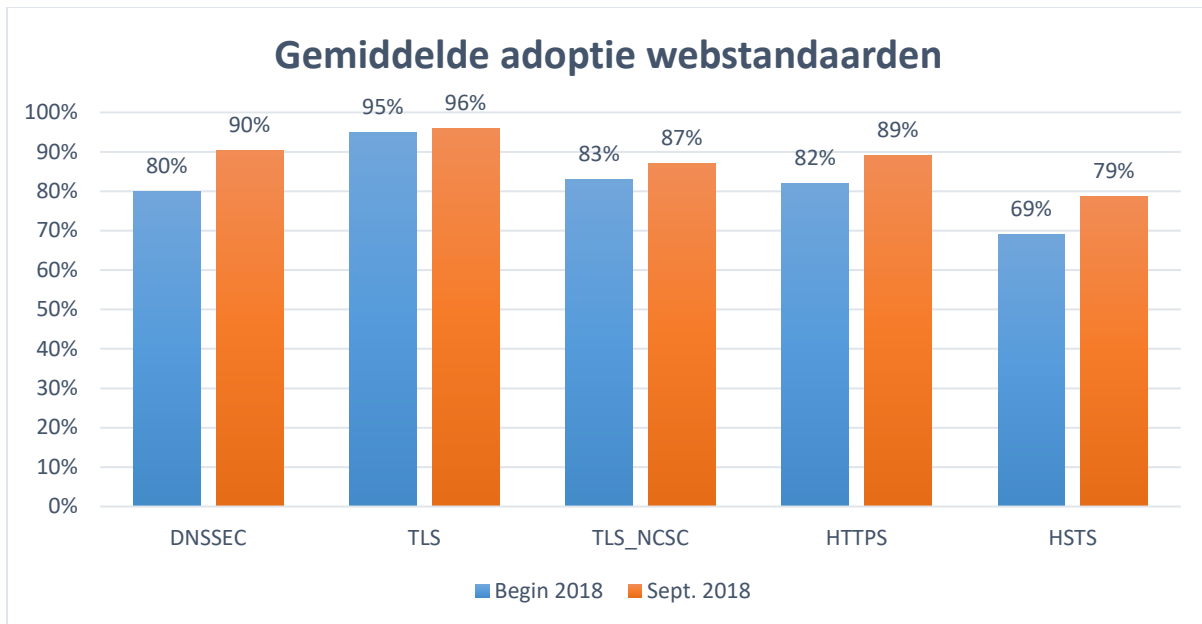
Resultaten meting september 2018

Eind augustus 2018 heeft het Bureau Forum Standaardisatie een eerste meting uitgevoerd, de resultaten zijn voorgelegd aan een aantal koepelorganisaties en stakeholders. Op 25 september 2018 heeft het Bureau Forum Standaardisatie de definitieve IV-meting uitgevoerd. Aangezien de eerste streefbeeldafspraken van het Nationaal Beraad afliep op 31 december 2017, is deze meting anders dan voorgaande metingen. Er zijn nieuwe resultaatafspraken toegevoegd en de te toetsten domeinnamen zijn aangepast. Dit maakt vergelijkbaarheid met de eerdere metingen moeilijker, ook omdat voor sommige standaarden geen eerdere cijfers beschikbaar zijn. Aan de hand van een aantal grafieken wordt de stand van zaken met betrekking tot adoptie toegelicht. De individuele resultaten van de test zijn te vinden in de bijlage.

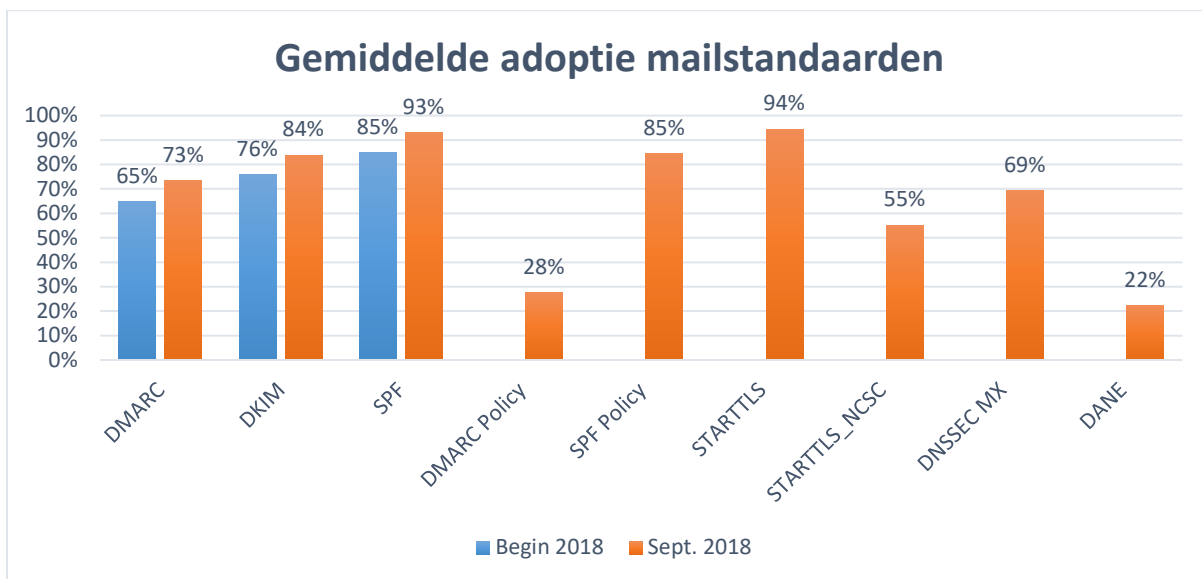
Per standaard

De onderstaande grafiek toont de adoptiestatus van de individuele standaarden voor zowel de webstandaarden als de mailstandaarden. Daar waar mogelijk is er een vergelijking gemaakt met de voorgaande meting.

⁶ <https://www.ncsc.nl/actueel/whitepapers/ict-beveiligingsrichtlijnen-voor-transport-layer-security-tls.html>



Voor de standaarden uit de eerdere metingen (DNSSEC, TLS en TLS cf NCSC) zien we dat de groei nog steeds doorzet, met DNSSEC als uitschieter met 10 procentpunten naar 90%. Wel valt op dat de adoptie van TLS niet tot nauwelijks meer stijgt. Hiervoor is een 'één op één' benadering nodig om de 100% te halen. Van de standaarden met als streefdatum uiterlijk 2018 zien we dat HTTPS en TLS cf NCSC een hoge adoptiegraad hebben terwijl HSTS nog wat achterblijft met 79%, maar wel groeit.



Voor de standaarden uit de eerdere metingen (DMARC, DKIM en SPF) zien we dat de groei nog steeds goed doorzet. DMARC blijft, ondanks een stijging van 8 procentpunten, nog wel achter met 73%. Dat deze groei zich doorzet is positief aangezien het risico bestaat dat door het aflopen van de resultaatafspraken de aandacht voor het gebruik van de standaard afneemt.

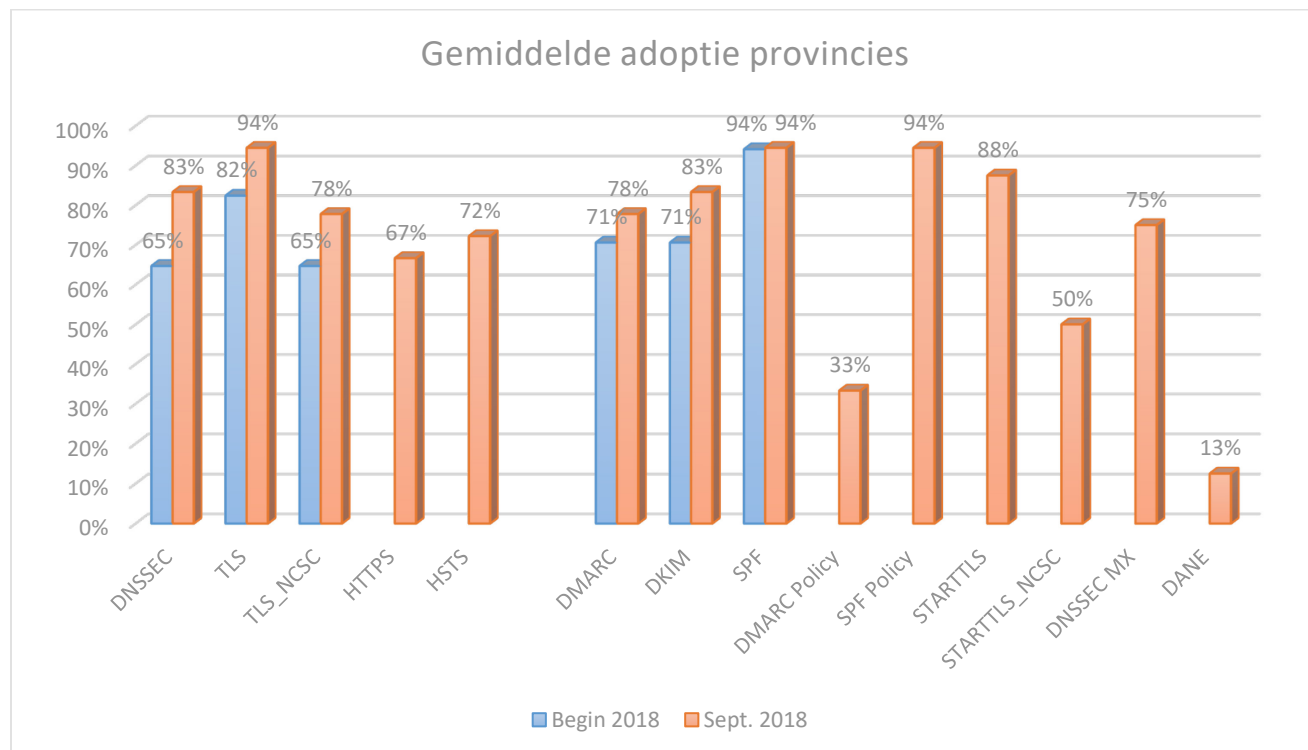
Voor de standaarden met als streefdatum uiterlijk 2019 zien we dat SPF Policy een hoge adoptiegraad heeft met 85% en STARTTLS zelfs al op 94% zit. Terwijl de gewenste configuratie (conform NCSC) nog wel wat achterblijft met 55%. Hier zie je hetzelfde als bij TLS voor web, waar de NCSC configuratie ook achterblijft, maar dat dit in de loop van de tijd wel meer naar elkaar toetrekt. De grote achterblijvers bij mail zijn DANE en DMARC Policy met respectievelijk 22% en 27% adoptie. Voor DANE is een stijging redelijk makkelijk te realiseren omdat DNSSEC MX op de 69% zit. Ook voor DMARC moet het mogelijk zijn omdat veel organisaties al wel DMARC beschikbaar hebben. Verder zien we, in lijn met de eerdere metingen, dat de aandacht voor de web-standaarden significant groter is dan de aandacht voor de mail-standaarden.

Per overheidslaag

Een uitsplitsing van de resultaten naar overheidslaag laat zien dat in iedere overheidslaag de adoptie groeit. De mate van groei verschilt wel sterk, met name de waterschappen en provincies zijn sterk gegroeid met gemiddeld 12 procentpunt (waterschappen) en 10 procentpunten (provincies). Dit berekend over de standaarden DNSSEC, TLS, TLS cf NCSC, SPF, DKIM en DMARC. De waterschappen weten daarnaast 100% adoptie te realiseren voor TLS.

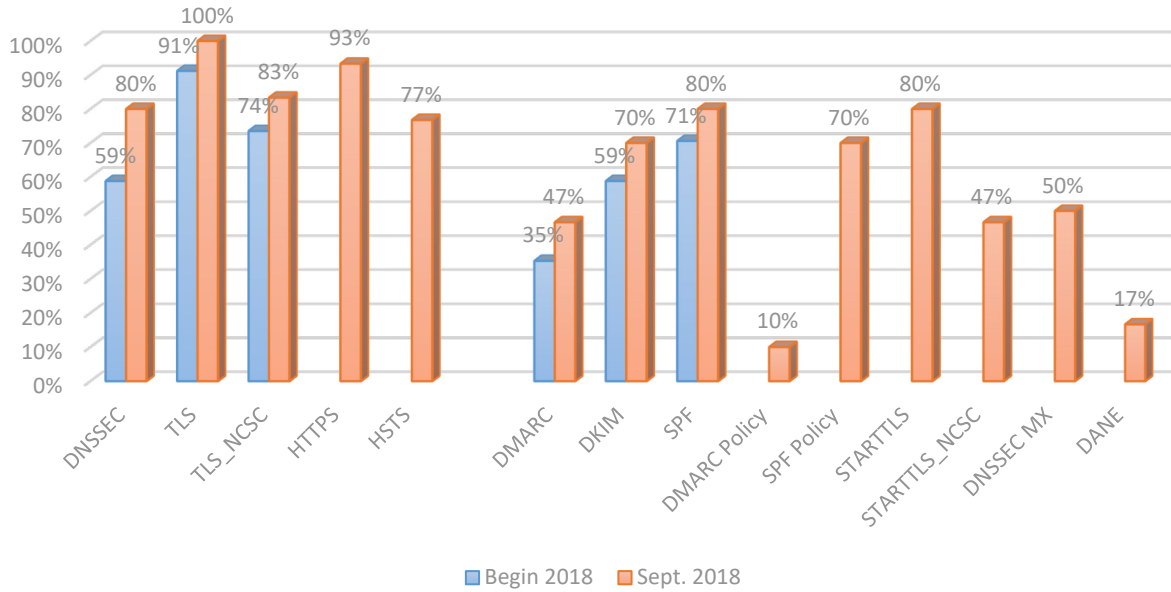
Wat verder opvalt in relatie tot de nieuwe streefbeeldafspraken is dat de standaard SPF Policy en de aanwezigheid van STARTTLS overal goed scoren. Terwijl voor de standaarden DANE en DMARC Policy het Rijk en de uitvoeringsorganisaties relatief beter scoren dan de provincies, waterschappen en gemeenten

Provincies



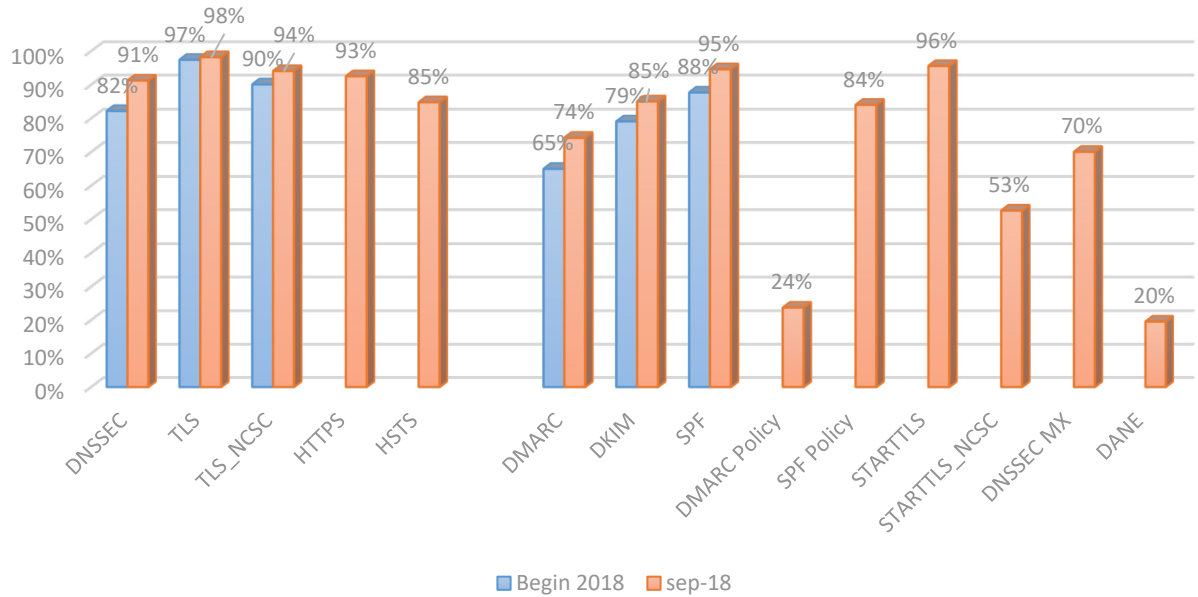
Waterschappen

Gemiddelde adoptie waterschappen

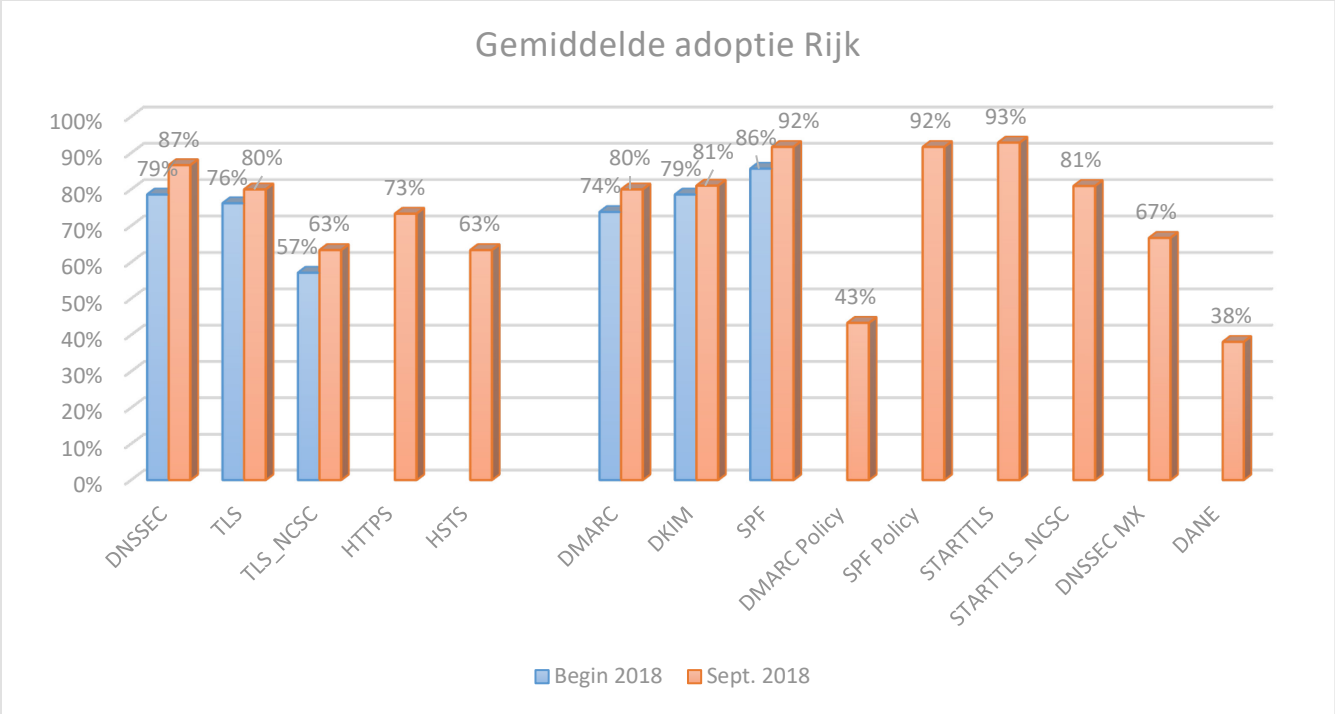


Gemeenten

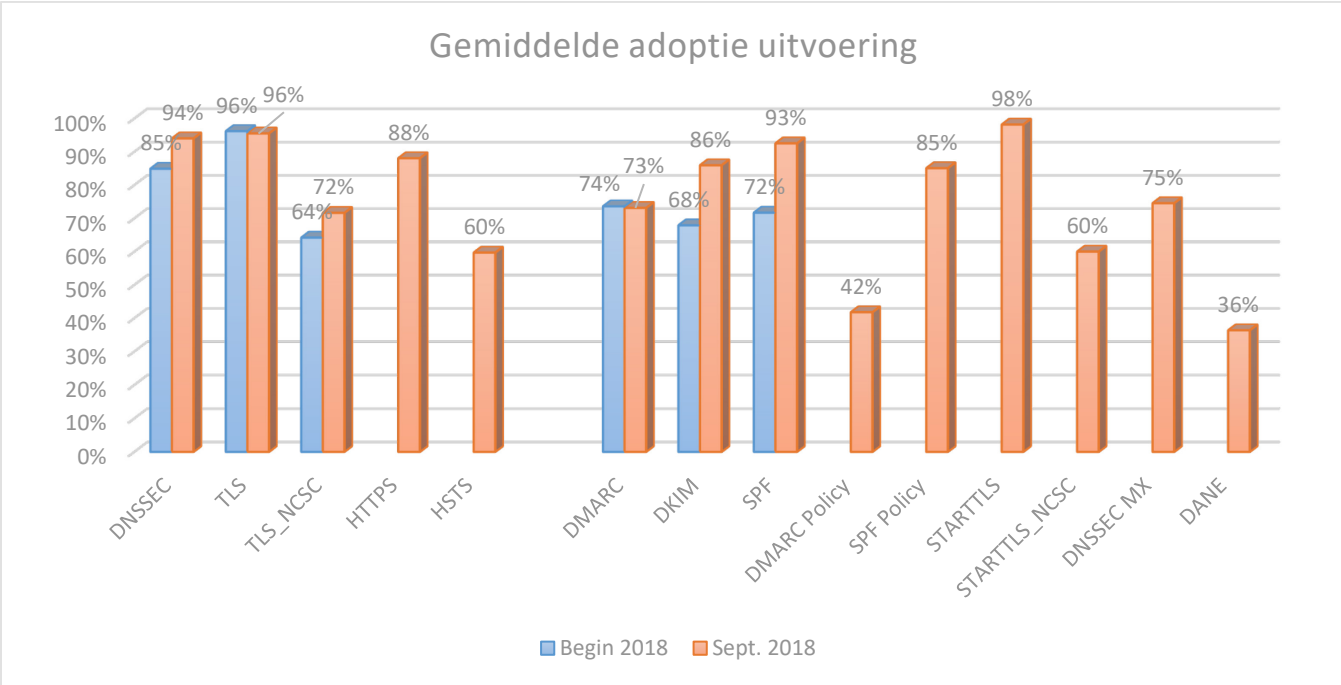
Gemiddelde adoptie Gemeenten



Het Rijk

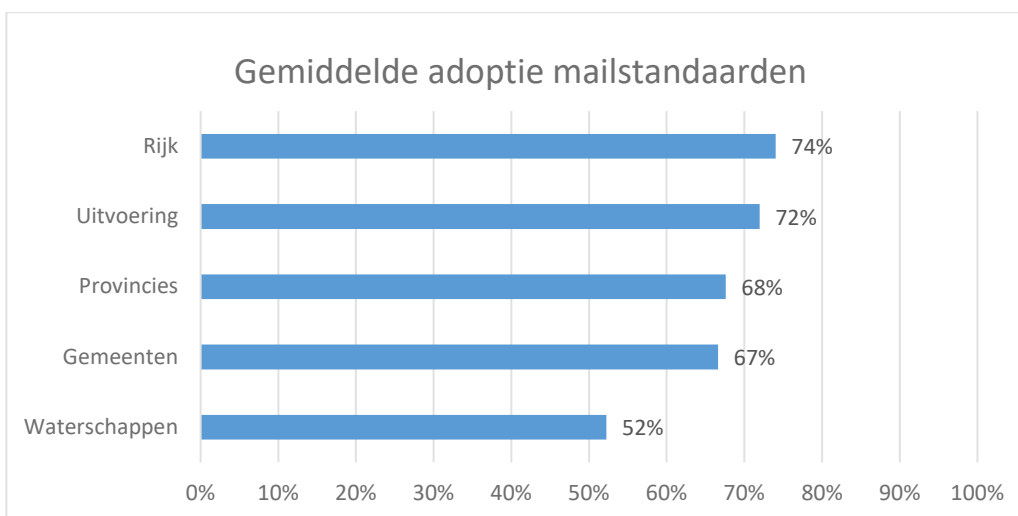
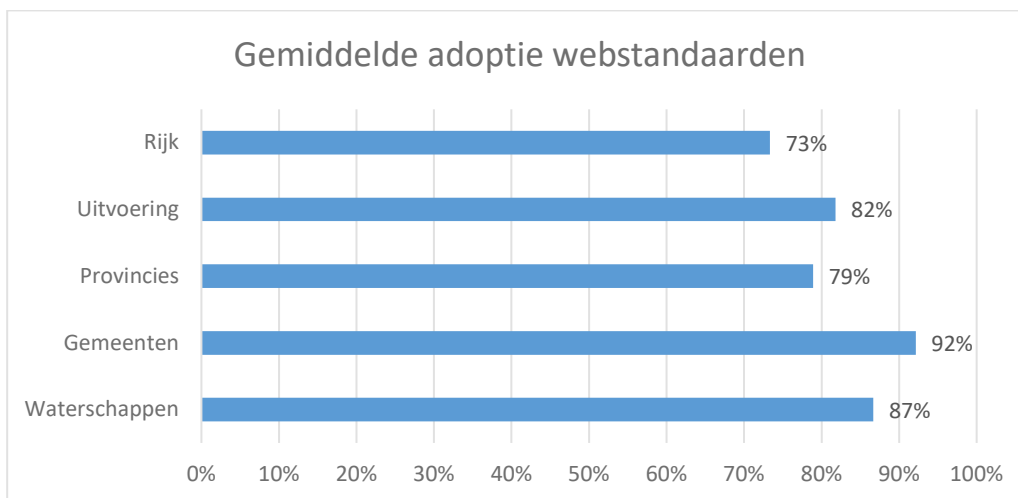


Uitvoering



Als we een vergelijking maken tussen overheidslagen voor de webstandaarden en de mailstandaarden. Dan valt op dat bij de webstandaarden de gemeenten het best scoren met een gemiddelde adoptie van 92%. Bij de mailstandaarden scoort het Rijk het hoogst met een gemiddelde adoptie van 74% en dat terwijl het Rijk juist minder scoort bij de webstandaarden. Dit laatst komt met name omdat er relatief veel

'redirect' domeinnamen van de afzonderlijke ministeries zijn getoetst in de meting. Ook deze redirects moeten goed worden dichtgezet, dit verdient daarom ook extra aandacht bij aanvullende adoptieacties. Bij de waterschappen valt op dat ze goed scoren op de webstandaarden, maar juist bij de mailstandaarden achterblijven. Voor de waterschappen is het gewenst om extra adoptieacties voor met name de mailstandaarden te organiseren.



Conclusie verklaring van de resultaten

Voor de standaarden uit de eerdere metingen (DNSSEC, TLS en TLS cf NCSC, DKIM, DMARC en SPF) zien we dat de groei doorzet, met DNSSEC als uitschieter met 10 procentpunten naar 90%. Wel valt op dat de adoptie van TLS niet tot nauwelijks meer stijgt. Om 100% te bereiken is dan ook een meer 'één op één' benadering nodig. Van de standaarden met als streefdatum uiterlijk 2018 (HTTPS, HSTS en TLS cf NCSC) zien we dat er al een hoge adoptiegraad is. Volledige adoptie voor 2019 zal echter niet worden gerealiseerd.

Als we kijken naar de nieuwe streefbeeldafspraken dan verloopt de adoptie van de standaarden SPF Policy en STARTTLS erg goed. Voor deze standaarden kan worden verwacht dat ze eind 2019 zo goed als volledig zijn geadopteerd, wel heeft de correcte implementatie van STARTTLS cf NCSC nog extra aandacht nodig. Tot slot blijft de adoptie van DMARC Policy en DANE erg achter al verschilt dit sterk per overheidslaag.

Zonder aanvullende campagnes, activiteiten en of verplichtingen zal zo goed als volledige adoptie eind 2019 lastig te realiseren zijn voor de mailstandaarden. Dit geldt in minder mate ook voor de mailstandaarden uit de eerste streefbeeldafpraak. Belangrijk is om per doelgroep te kijken welke standaarden extra aandacht nodig hebben en of er 'quick wins' zijn. Om voor de webstandaarden toch 100% te halen, is het misschien mogelijk om organisaties individueel aan te spreken en te helpen. Daarnaast kan een wettelijke verplichting helpen om de laatste paar procent zo ver te krijgen dat ze de standaarden ondersteunen.

Bijlage Individuele resultaten per domeinnaam

Beveiligingsstandaarden voor web

Rijk web:

Domeinnaam	DNSSEC	TLS	HTTPS	HSTS	TLS_NCSC
aansluiten.procesinfrastructuur.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
crl.pkioverheid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
machtigen.digid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
mijn.digid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
mijn.overheid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
portaal.digimelding.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.berichtenbox.antwoordvoorbedrijven.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.consuwijzer.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.crisis.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.daarkunjemeethuiskomen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.defensie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.dictu.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.digid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.digitaleoverheid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.digitoegankelijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.dji.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.eherkenning.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.energielabelvoorwoningen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.forumstandaardisatie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.government.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.helpdesk-efactureren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ictu.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.idensys.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.internetconsultatie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.koninklijkhuus.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.logius.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.mijnoverheidvoorondernemers.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minaz.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minbuza.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR
www.minbzk.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.mindef.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minez.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minfin.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minienm.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minjus.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minlnv.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minocw.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR

www.minszw.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minvenj.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.minvws.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.ncsc.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nctv.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nederlandwereldwijd.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.noraonline.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.officielebekendmakingen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.ondernemersplein.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.overheid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.portaal.digikoppeling.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.rechtspraak.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rijkshuisstijl.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rijksoverheid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rijksvastgoedbedrijf.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rvig.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rvo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.sbr-nl.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ssc-ict.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.stelselcatalogus.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.tenderned.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.werkenbijdefensie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.werkenvoornederland.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

Uitvoering web:

Domeinnaam	DNSSEC	TLS	HTTPS	HSTS	TLS_NCSC
mijn.belastingdienst.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
mijn.toeslagen.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.acm.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.acvz.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.agentschaptelecom.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.amberalert.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.autoriteitpersoonsgegevens.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.belastingdienst.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bkwi.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bureaufn.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.burgernet.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.c2000.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.cbr.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.cbs.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.cibg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.ciz.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.cjib.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.columbo.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.ctgb.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.cultureelerfgoed.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.cvdm.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.doc-direkt.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.duo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.dus-i.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.emissieautoriteit.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.fiu-nederland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.halt.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.hetcak.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.huisvoorklokkenluiders.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.huurcommissie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.ictu.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ilent.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.inburgeren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ind.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.inspectie-jenv.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.justid.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.justis.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.kadaster.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.kansspelautoriteit.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.kleinlef.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.knmi.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.kvk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.manifestgroep.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.mensenrechten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.mijnsvb.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.nationaalarchief.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.niwo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.nrgd.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nuffic.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.nvao.net	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.nvwa.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.om.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.onderzoeksraad.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.politie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rdw.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rijkswaterstaat.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rivm.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rsj.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.rvig.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.schadefonds.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.stab.nl	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.svb.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.uitvoeringvanbeleidszw.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.uwv.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.vananaarbeter.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.werk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.zorginstituutnederland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

Provincies web:

Domeinnaam	DNSSEC	TLS	HTTPS	HSTS	TLS_NCSC
provincie.drenthe.nl	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.bij12.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.brabant.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.drenthe.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.flevoland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.fryslan.frl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.fryslan.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.gelderland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ipo.nl	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.limburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.noord-holland.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.overijssel.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.provincie-utrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.provinciegroningen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.prvlimburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.pzh.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.zeeland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zuid-holland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

Waterschappen web:

Domeinnaam	DNSSEC	TLS	HTTPS	HSTS	TLS_NCSC
www.aenmaas.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.agv.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.brabantsedelta.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.derbg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.dommel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hdsr.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hetwaterschapshuis.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hhdelfland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.hhnk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hunzeenaas.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.ihw.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.informatiehuiswater.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.noorderzijvest.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rijnland.net	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.scheldestromen.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.schielandendekrimpenerwaard.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.stowa.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.uvw.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.vallei-veluwe.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.vechtstromen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.waternet.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.waterschaplimburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.waterschappen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.waterschaprivierenland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.wbl.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.wdodelta.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.wetterskipfryslan.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.wrij.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.wshd.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zuiderzeeland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

Gemeenten Web

Domeinnaam	DNSSEC	TLS	HTTPS	HSTS	TLS_NCSC
cms.dordrecht.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR
www.aaenhunze.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.aalburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.aalsmeer.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.aalten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.achtkarspelen.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.alblasserdam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.albrandswaard.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
www.alkmaar.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.almelo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.almere.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
www.alphen-chaam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.alphenaandenrijn.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ameland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.amersfoort.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.amstelveen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.amsterdam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.apeldoorn.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.appingedam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.arnhem.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.assen.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.asten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.baarle-nassau.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.baarn.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.barendrecht.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.barneveld.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bedum.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.beemster.net	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.beesel.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.bergeijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bergen-nh.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bergen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bergendal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bergenopzoom.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.bernheze.org	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.beuningen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.beverwijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.binnenmaas.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bladel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.blaricum.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bloemendaal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bodegraven-reeuwijk.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.boekel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.borger-odoorn.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.borne.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.borsele.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.boxmeer.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.boxtel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.breda.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.brielle.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bronckhorst.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.brummen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.brunssum.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.bunnik.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.bunschoten.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.buren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.capelleaandenijssel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.castricum.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.coevorden.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.cranendonck.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.cromstrijen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.cuijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.culemborg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.dalfsen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.dantumadiel.eu	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.ddfk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.debilt.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.defryskemarren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.delft.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.delfzijl.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.demarne.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.denhaag.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.denhelder.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.derondevenen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.deurne.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.deventer.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.dewolden.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.diemen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.dinkelland.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.doesburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.doetinchem.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.dongen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.dongeradeel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.drechterland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.drimmelen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.dronten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.druten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.duiven.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.echt-susteren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.edam-volendam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ede.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.eemnes.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.eemsmond.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.eersel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.eijsden-margraten.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.eindhoven.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.elburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.emmen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.enkhuizen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.enschede.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.epe.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ermelo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.etten-leur.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.ferwerderadiel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.geertruidenberg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.geldermalsen.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR
www.geldrop-mierlo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeente-mill.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.gemeente-oldambt.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.gemeente-steenbergen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeente-groningen.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.gemeente.leiden.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.gemeentebeek.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeenteberkelland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.gemeentebest.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeentehulst.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.gemeentelangedijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.gemeentemaasgouw.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeentemaastricht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeentemolenwaard.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeentenoordenveld.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeentesluis.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.gemeentestein.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeentesudwestfryslan.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeentewesterveld.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemeentewestland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gemert-bakel.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.gemhg.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
www.gennep.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.giessenlanden.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
www.gilzerijen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.goeree-overflakkee.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.goes.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.goirle.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gooisemeren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gorinchem.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gouda.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.grave.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.groningen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.grootegast.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.gulpen-wittem.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.h-i-ambacht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.haaksbergen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.haaren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.haarlem.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.haarlemmerliede.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.haarlemmermeer.nl	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR
www.haarlemmermeergemeente.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.halderberge.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hardenberg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.harderwijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hardinxveld-giessendam.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.haren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.harlingen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hattem.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heemskerk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heemstede.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heerde.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heerenveen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heerhugowaard.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heerlen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heeze-leende.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heiloo.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hellendoorn.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hellevoetsluis.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.helmond.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hengelo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.heumen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heusden.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.heuvelrug.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hillegom.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hilvarenbeek.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hilversum.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hofvantwente.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hollandskroon.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.hoogeveen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.hoorn.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.horstaandemaas.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.houten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.huizen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ijssselstein.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.informatiebeveiligingsdienst.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.kaagenbrassem.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.kampen.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.kapelle.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.katwijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.kerkrade.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.koggenland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.kollumerland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.korendijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.krimpenaandenijssel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.krimpenerwaard.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.laarbeek.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.landerd.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.landgraaf.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.landsmeer.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.lansingerland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.laren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.leek.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.leerdam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.leeuwarden.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.leiderdorp.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.leidschendam-voorburch.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.lelystad.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.leudal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.leusden.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.lingewaal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.lingewaard.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.lisse.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.lochem.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.loonopzand.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.lopik.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.loppersum.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.losser.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.maasdriel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.maassluis.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.maastricht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.marum.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.medemblik.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.meerssen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.meerijstad.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.meppel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.middelburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.midden-groningen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.middendelfland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.middendrenthe.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.moerdijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.montferland.info	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.montfoort.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.mookendam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nederbetuwe.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.nederweert.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.neerijnen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nieuwegein.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nieuwkoop.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.nijkerk.eu	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nijmegen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nissewaard.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
www.noord-beveland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.noordoostpolder.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.noordwijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.noordwijkerhout.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nuenen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nunspeet.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.nuth.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oegstgeest.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oirschot.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oisterwijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oldebroek.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oldenzaal.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.olst-wijhe.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ommen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.onderbanken.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oosterhout.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oostgelre.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ooststellingwerf.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oostzaan.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.opmeer.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.opsterland.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.oss.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oud-beijerland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oude-ijsselstreek.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ouder-amstel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.oudewater.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.overbetuwe.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.papendrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.peelenmaas.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.pekela.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR
www.pijnacker-nootdorp.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.purmerend.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.putten.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
www.raalte.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.reimerswaal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.renkum.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.rensouwde.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR

www.reuseldemierden.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rheden.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.rhenen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.ridderkerk.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
www.rijssen-holten.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
www.rijswijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.roerdalen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.roermond.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.roosendaal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.rotterdam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.rozendaal.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.rucphen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.s-hertogenbosch.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.schagen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.scherpenzeel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.schiedam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.schiermonnikoog.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.schinnen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.schouwen-duiveland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.simpelveld.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.sint-michielsgestel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.sintanthonis.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.sittard-geleen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.sliedrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.smallingerland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.soest.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.someren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.sonenbreugel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.stadskanaal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.staphorst.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.stedebroec.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.steenwijkerland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.stichtsevecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.strijen.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.t-diel.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.tenboer.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.terneuzen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.terschelling.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.texel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.teylingen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.tholen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.tiel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.tilburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

www.tubbergen.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.twenterand.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.tynaarlo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.uden.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.uitgeest.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.uithoorn.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.urk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.utrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.vaals.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.valkenburg.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
www.valkenswaard.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.veendam.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR
www.veenendaal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.veere.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.veldhoven.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.velsen.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.venlo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.venray.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.vianen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.vlaardingen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.vlieland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.vlissingen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.vng.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.vngrealisatie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.voerendaal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.voorschoten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.voorst.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.vught.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.waadhoeke.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.waalre.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.waalwijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.waddinxveen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.wageningen.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.wassenaar.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.waterland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.weert.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.weesp.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.werkendam.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR
www.westervoort.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.westerwolde.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.westmaasenwaal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.weststellingwerf.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.westvoorne.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR

www.wierden.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.wijchen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.wijdmeren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.wijkbijduurstede.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.winsum.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.winterswijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.woensdrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.woerden.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.wormerland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.woudenberg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.woudrichem.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zaanstad.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR
www.zaltbommel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zandvoort.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zederik.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zeewolde.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zeist.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zevenaar.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zoetermeer.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zoeterwoude.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zuidhorn.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zuidplas.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zundert.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zutphen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR
www.zwartewaterland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
www.zwijndrecht.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR
www.zwolle.nl	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

Beveiligingsstandaarden voor Mail

Rijk mail

Domeinnaam	DMARC						STARTTLS		
	DMARC	Policy	DKIM	SPF	SPF Policy	DNSSEC MX	DANE	STARTTLS	NCSC
aansluiten.procesinfrastructuur.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
berichtenbox.antwoordvoorbedrijven.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
consuwijzer.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
crisis.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
crl.pkioverheid.nl	WAAR	WAAR	NVT	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
daarkunjemeethuiskomen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
defensie.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
dictu.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
digid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR

digitaleoverheid.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
digitoegankelijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
dji.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
eherkenning.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
energielabelvoorwoningen.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
forumstandaardisatie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
government.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
helpdesk-efactureren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
ictu.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
idensys.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
internetconsultatie.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
koninklijkhuus.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
logius.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
machtigen.digid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
mijn.digid.nl	WAAR	WAAR	NVT	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
mijn.overheid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
mijnoverheidvoorondernemers.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
minaz.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
minbuza.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
minbzk.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
mindef.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
minez.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
minfin.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
minienm.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
minjus.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
minlnv.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
minocw.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
minszw.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
minvenj.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
minvws.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
ncsc.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
nctv.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
nederlandwereldwijd.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
noraonline.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
officielebekendmakingen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
ondernemersplein.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
overheid.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
portaal.digikoppeling.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
portaal.digimelding.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
rechtspraak.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
rijkshuisstijl.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
rijksoverheid.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
rijksvastgoedbedrijf.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR

rvg.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
rvo.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
sbr-nl.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
ssc-ict.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
stelselcatalogus.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
tenderned.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
werkenbijdefensie.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
werkenvoornederland.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR

Uitvoering Mail

Domeinnaam	DMARC	DMARC Policy	DKIM	SPF	SPF Policy	DNSSEC MX	DANE	STARTTLS	STARTTLS_NCSC
acm.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
acvz.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
agentschaptelecom.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
amberalert.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
autoriteitpersoonsgegevens.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
belastingdienst.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
bkwi.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
bureaufu.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
burgernet.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
c2000.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
cbr.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
cbs.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
cibg.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
ciz.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
cjib.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
columbo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
ctgb.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
cultureelerfgoed.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
cvdn.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
doc-direkt.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
duo.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
dus-i.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
emissieautoriteit.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
fiu-nederland.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
halt.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
hetcak.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
huisvoorklokkenluiders.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
huurcommissie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
ictu.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
ilent.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
inburgeren.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT

ind.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
inspectie-jenv.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
justid.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
justis.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
kadaster.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
kansspelautoriteit.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
kleinfef.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
knmi.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
kvk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
manifestgroep.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
mensenrechten.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
mijn.belastingdienst.nl	WAAR	WAAR	NVT	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
mijn.toeslagen.nl	WAAR	WAAR	NVT	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
mijnsvb.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
nationaalarchief.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
niwo.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
nrgd.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
nuffic.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
nvao.net	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
nvwa.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
om.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
onderzoeksraad.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
politie.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
rdw.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
rijkswaterstaat.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
rivm.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
rsj.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
rvig.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
schadefonds.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
stab.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
svb.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
uitvoeringvanbeleidszw.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
uwv.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
vananaarbeter.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
werk.nl	WAAR	WAAR	NVT	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
zorginstituutnederland.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT

Provincies Mail

Domeinnaam	DMARC	DMARC Policy	DKIM	SPF	SPF Policy	DNSSEC MX	DANE	STARTTLS	STARTTLS_NCSC
bij12.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
brabant.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
drenthe.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR

flevoland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
fryslan.frl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
fryslan.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
gelderland.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
ipo.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
limburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
noord-holland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
overijssel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
provincie-utrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
provincie.drenthe.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
provinciegroningen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
prvl limburg.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
pzh.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
zeeland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
zuid-holland.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	NVT	NVT	NVT	NVT

Waterschappen mail

Domeinnaam	DMARC	DMARC Policy	DKIM	SPF	SPF Policy	DNSSEC MX	DANE	STARTTLS	STARTTLS_NCSC
aaenmaas.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
agv.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
brabantstedelta.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
derbg.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
dommel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
hdsr.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
hetwaterschapshuis.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
hhdelfland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
hhnk.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
hunzeenaas.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
ihw.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
informatiehuiswater.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
noorderzijvest.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
rijnland.net	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
scheldestromen.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
schielandendekrimpenerwaard.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
stowa.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
uvw.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
vallei-veluwe.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
vechtstromen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
waternet.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
waterschaplimburg.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
waterschappen.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
waterschaprivierenland.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR

wbl.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
wdodelta.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
wetterskipfryslan.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
wrij.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
wshd.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
zuiderzeeland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR

Gemeenten mail

Domeinnaam	DMARC	DMARC Policy	DKIM	SPF	SPF Policy	DNSSEC MX	DANE	STARTTLS	STARTTLS_NCSC
aaenhunze.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
aalburg.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
aalsmeer.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
aalten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
achtkarspelen.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
alblasserdam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
albrandswaard.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
alkmaar.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
almelo.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
almere.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
alphen-chaam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
alphenaanenrijn.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
ameland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
amersfoort.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
amstelveen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
amsterdam.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
apeldoorn.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
appingedam.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
arnhem.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
assen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
asten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
baarle-nassau.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
baarn.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
barendrecht.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
barneveld.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
bedum.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
beemster.net	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
beesel.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
bergeijk.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
bergen-nh.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
bergen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
bergendal.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
bergenopzoom.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR

bernheze.org	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
beuningen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
beverwijk.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
binnenmaas.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
bladel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
blaricum.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
bloemendaal.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
bodegraven-reeuwijk.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
boekel.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
borger-odoorn.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
borne.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
borsele.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
boxmeer.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	#####	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
boxtel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
breda.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
brielle.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
bronckhorst.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
brummen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
brunssum.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
bunnik.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
bunschoten.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
buren.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
capelleaandenijssel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
castricum.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
cms.dordrecht.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
coevorden.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
cranendonck.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
cromstrijen.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
cuijk.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
culemborg.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
dalfsen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
dantumadiel.eu	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
ddfk.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
debilt.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
defryskemarren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
delft.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
delfzijl.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	#####	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
demarne.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
denhaag.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
denhelder.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
derondevenen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
deurne.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
deventer.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR

dewolden.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
diemen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
dinkelland.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
doesburg.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
doetinchem.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
dongen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
dongeradeel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	#####	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
drechterland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
drimmelen.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
dronten.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
druuten.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
duiven.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
echt-susteren.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
edam-volendam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
ede.nl	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
eemnes.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
eemmond.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
eersel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
eijsden-margraten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
eindhoven.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
elburg.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
emmen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
enkhuizen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
enschede.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
epe.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
ermelo.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
etten-leur.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
ferwerderadiel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
geertruidenberg.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
geldermalsen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
geldrop-mierlo.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
gemeente-mill.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
gemeente-oldambt.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
gemeente-steenbergen.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
gemeente.groningen.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
gemeente.leiden.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
gemeentebeek.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
gemeenteberkelland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
gemeentebest.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
gemeentehulst.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
gemeentelangedijk.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
gemeentemaasgouw.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
gemeentemaastricht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR

oldebroek.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
oldenzaal.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
olst-wijhe.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
ommen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
onderbanken.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
oosterhout.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
oostgelre.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
ooststellingwerf.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
oostzaan.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
opmeer.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
opsterland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
oss.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
oud-beijerland.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
oude-ijsselstreek.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
ouder-amstel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
oudewater.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
overbetuwe.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
papendrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
peelenmaas.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
pekela.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
pijnacker-nootdorp.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
purmerend.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
putten.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
raalte.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
reimerswaal.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
renkum.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
renswoude.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
reuseldemierden.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
rheden.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
rhenen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
ridderkerk.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
rijssen-holten.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
rijswijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
roerdalen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
roermond.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
roosendaal.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
rotterdam.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
rozendaal.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
rucphen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
s-hertogenbosch.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
schagen.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
scherpenzeel.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
schiedam.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR

schiermonnikoog.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
schinnen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
schouwen-duiveland.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
simpelveld.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
sint-michielsgestel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
sintanthonis.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
sittard-geleen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
sliedrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
smallingerland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
soest.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
someren.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
sonenbreugel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
stadskanaal.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
staphorst.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
stedebroec.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
steenwijkerland.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
stichtsevecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
strijen.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
t-diel.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
tenboer.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
terneuzen.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
terschelling.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
texel.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
teylingen.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
tholen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
tiel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
tilburg.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
tubbergen.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
twenterand.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
tynaarlo.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
uden.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
uitgeest.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
uithoorn.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
urk.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
utrecht.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
vaals.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
valkenburg.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
valkenwaard.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
veendam.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
veenendaal.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
veere.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
veldhoven.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
velsen.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR

venlo.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
venray.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
vianen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
vlaardingen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
vlieland.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
vliссingen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
vng.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
vngrealisatie.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	#####	ONWAAR	NVT	NVT	NVT	NVT
voerendaal.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR
voorschoten.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
voorst.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	#####	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
vught.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
waadhoeke.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
waalre.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
waalwijk.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
waddinxveen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
wageningen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
wassenaar.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
waterland.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
weert.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
weesp.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
werkendam.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
westervoort.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
westerwolde.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
westmaasenaal.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
weststellingwerf.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
westvoorne.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
wierden.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
wijchen.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
wijdmeren.nl	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
wijkbijduurstede.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
winsum.nl	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
winterswijk.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
woensdrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
woerden.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
wormerland.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
woudenberg.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
woudrichem.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
zaanstad.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
zaltbommel.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
zandvoort.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
zederik.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
zeewolde.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR

zeist.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
zevenaar.nl	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
zoetermeer.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
zoeterwoude.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
zuidhorn.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
zuidplas.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR
zundert.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR
zutphen.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR
zwartewaterland.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
zwijndrecht.nl	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	WAAR	ONWAAR
zvolle.nl	WAAR	ONWAAR	WAAR	WAAR	WAAR	WAAR	ONWAAR	ONWAAR	ONWAAR