

Rekenmodel reisdocumentenpiek vanaf 2024

In 2014 werd de geldigheidsduur van reisdocumenten voor volwassenen verlengd van vijf naar tien jaar. Voor de reisdocumentendip die destijds ontstond is toen een rekenmodel ontwikkeld die gemeenten hielp bij het in beeld brengen van de verwachte aantallen aanvragen. Op verzoek van meerdere gemeenten brengt de Nederlandse Vereniging voor Burgerzaken (NVVB) in samenwerking met het Ministerie van Binnenlandse Zaken en Koninkrijksrelaties (BZK) een nieuw rekenmodel naar buiten voor de piekjaren 2024 – 2029.

Veel gemeenten zijn momenteel bezig met het in beeld brengen van de aantallen aanvragen reisdocumenten vanaf 2024. Na de huidige reisdocumentendip, van 2019 tot en met 2023, gaan gemeenten vanaf 2024 de effecten merken van de nieuwe cyclus die is ontstaan door invoering van de langere geldigheidsduur van paspoorten en identiteitskaarten. Volwassenen die tussen 2014 en 2018 een reisdocument hebben aangevraagd, komen vanaf 2024 een nieuw document aanvragen. Deze piek duurt tot 2029.

Nieuw rekenmodel met herijkte raming voor de paspoortpiek vanaf 2024 tot 2029

Het nieuwe rekenmodel hanteert 2014 als peiljaar omdat de wetwijziging voor de langere geldigheidsduur van reisdocumenten per 24 maart 2014 is ingegaan. Net als bij het voorgaande model is het peiljaar omgerekend naar 100. De periode 2014 tot en met 2020 betreft de totale werkelijke realisatie. De periode 2021 tot en met 2034 betreft een schatting gebaseerd op landelijke cijfers en een flexibel ramingsmodel. Hoewel dit document halverwege 2021 is opgesteld, wordt ook voor 2021 een aanvullende schatting gemaakt van wat de verwachte aantallen zullen zijn aan het einde van het jaar. Naast de piekjaren 2024 – 2029 wordt ook de te verwachte daling vanaf 2030 tot en met 2034 getoond in het rekenmodel.

Belangrijk voor gemeenten is om te beseffen dat het rekenmodel niet gaat om de exacte aantallen, maar om hoe de trend zich verhoudingsgewijs ontwikkelt. Het ramingsmodel is namelijk een flexibel model. Dit betekent dat de ramingen aan de hand van de realisatiecijfers jaarlijks kunnen wijzigen. Omdat dit landelijke cijfers betreft kan de trend per gemeente afwijken, dit komt onder andere door het verschil in demografie per gemeente. Iedere gemeente kan voor zichzelf de juiste aantallen berekenen (zie voorbeeld).

Daarnaast wordt er alleen gekeken naar totalen, er wordt geen onderscheid gemaakt tussen de verschillende type paspoorten en Nederlandse Identiteitskaarten. Denk hierbij onder andere aan zakelijke documenten of documenten voor vluchtelingen en vreemdelingen. Tevens wordt bij deze trendberekening geen onderscheid gemaakt tussen spoedaanvragen en reguliere aanvragen.

Jaar	Paspoort	NLD-ID kaart
2014	100	100
2015	95	121
2016	100	135
2017	115	129
2018	101	100
2019	40	52
2020	21	41
2021	32	61
2022	43	69
2023	38	55
2024	91	94
2025	91	110
2026	99	129
2027	113	109
2028	100	99
2029	51	59
2030	27	52
2031	47	79
2032	53	77
2033	47	62
2034	85	92

Omgaan met de reisdocumentenpiek

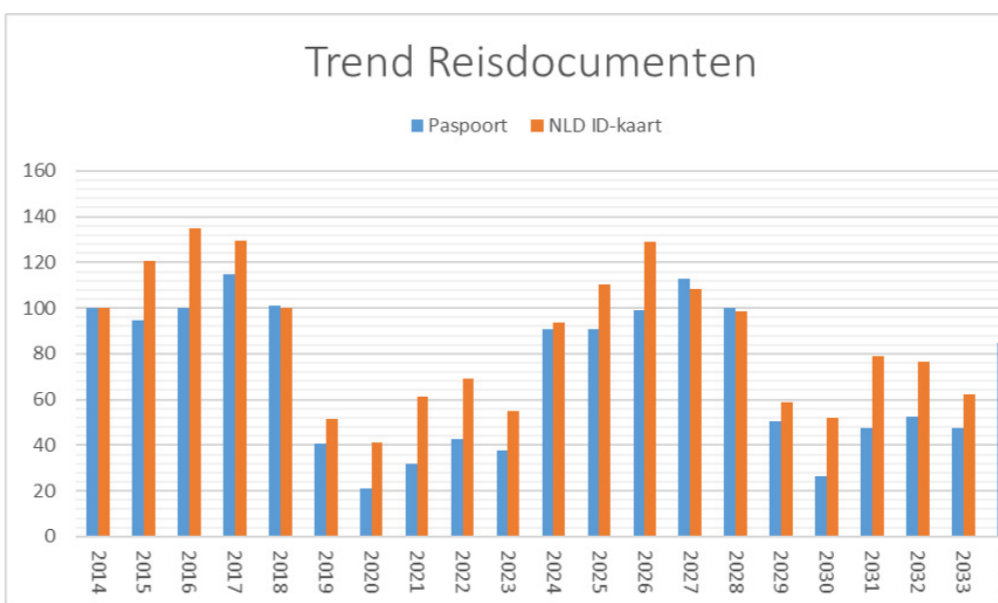
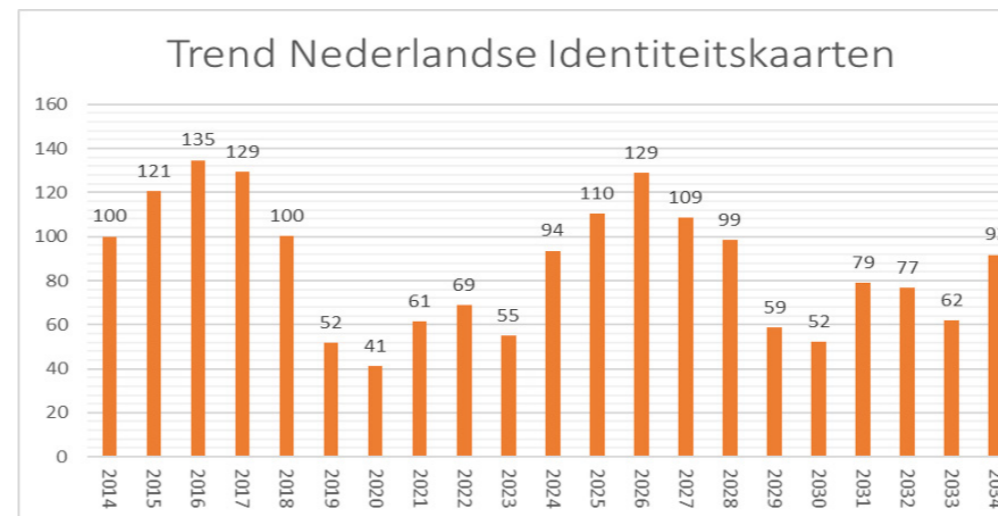
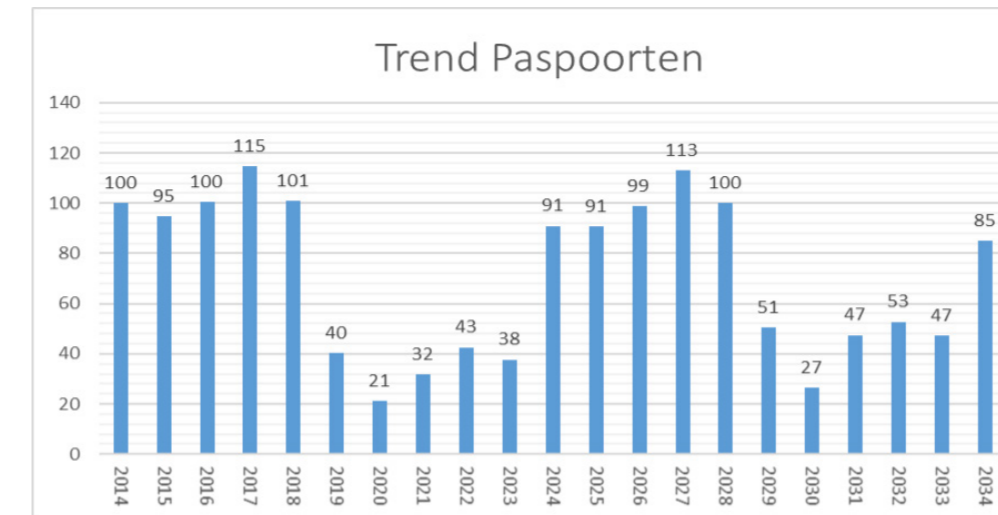
Het is zinvol om al in een vroeg stadium de effecten van de reisdocumentenpiek voor jouw organisatie en begroting te berekenen. Aan de hand van de resultaten kun je in gesprek gaan over hoe jouw gemeente zich het best op de gevolgen kan voorbereiden, zowel voor de inzet van (extra) medewerkers als voor de optimalisatie van de dienstverlening.

De NVVB ondersteunt gemeenten graag zo goed mogelijk bij het maken van keuzes op het gebied van dienstverlening. Heb je vragen over deze bredere ontwikkelingen en de eventuele gevolgen voor jouw gemeente? Neem dan gerust contact op met de NVVB. Wellicht kan het programma Team van de Toekomst je hier ook bij helpen.

Hoe pas je het model toe?

Haal uit je eigen administratie het aantal aanvragen reisdocumenten die in de jaren 2014 tot 2020 zijn gedaan bij jouw gemeente. Leg dit naast de percentages uit onderstaande tabel en kijk of jouw aantallen afwijken van het landelijke gemiddelde aanvragen reisdocumenten. Pas hierop eventueel een correctie toe en bereken dit over de komende jaren.

Is de afwijking klein of is het lastig om dit te berekenen, houd dan globaal de percentages aan uit onderstaand overzicht en tabellen. Houd hierbij dus rekening dat jouw gemeente kan afwijken van de landelijke trend.



Voorbeeld

In de gemeente XX zijn in 2014 23.000 paspoorten aangevraagd. Dit betekent dat de gemeente XX in 2024 het volgende aantal aanvragen kan verwachten; $23.000 : 100 = 230 \times 91$ (indicatie 2024 paspoorten) = 20.930 paspoorten.

Tevens zijn er in gemeente XX in 2014 18.000 ID kaarten aangevraagd. Dit betekent dat de gemeente XX in 2024 het volgende aantal aanvragen kan verwachten; $18.000 : 100 = 180 \times 94$ (indicatie 2024 ID kaarten) = 16.920 ID kaarten.

De gemeente XX kan dus in 2024 20.930 aanvragen voor paspoorten en 16.920 aanvragen voor ID kaarten verwachten. Vervolgens kan de gemeente kijken hoe de verdeling over de maanden in 2014 was en deze verdeling over de maanden in 2024 plaatsen. Zo kun je een inschatting maken van de verwachte aantallen per maand.

LET OP!

Dit is een model gebaseerd op landelijke aantallen. Je moet altijd kijken naar regionale ontwikkelingen zoals;

- » Is het aantal inwoners ongeveer gelijk gebleven?
- » Hoe is de leeftijdsopbouw van de inwoners? <18 jaar, > 18 jaar, etc.
- » Heeft de gemeente een stabiele bevolkingsopbouw?

Dit model is een hulpmiddel. Probeer zoveel mogelijk informatie uit de eigen systemen te halen en maak dan de vertaalslag naar deze landelijke cijfers.

Er kunnen geen rechten worden ontleend aan dit rekenmodel.