



Ministerie van Justitie en Veiligheid

Meerjaren Productie Prognose (MPP) – monitor 2022-1 deel I

Prognose vs. realisatie

Analyse Proeftuin Migratieketen (APM)

6 mei 2022



Gebruik MPP monitor

Deze monitor is samengesteld t.b.v. de MPP-werkgroep.

Waar mogelijk is de data verkregen uit reeds afgestemde en gedeelde rapportages. Anders is de data rechtstreeks uit KMI+ gehaald en zijn grafieken zelf samengesteld. Deze grafieken zijn nog niet volledig afgestemd met de bijbehorende ketenpartners.

Voorliggende MPP monitor dient ter ondersteuning van de monitoringsfunctie van de MPP-werkgroep en is alleen voor intern gebruik bedoeld t.b.v. van de uitvoering van deze functie.



1

Inleiding



Inleiding



AANLEIDING

In de vastgestelde MPP 2022_1 zijn een vijftal onzekerheden benoemd en is toegezegd dat de werkgroep de situatie zal monitoren.



OPDRACHT

Monitor de onzekerheden die in de MPP zijn onderkend. Baseer de data zoveel mogelijk op bestaande rapportages dan wel KMI.



DOEL

In kaart brengen van de realisatie t.o.v. de prognose, om ontwikkelingen en verbeteringen aan te brengen t.a.v. komende bijstellingen.



Onzekerheden MPP Asiel

- I. Prognose Asielinstroom
- II. Prognoseplan IND
- III. Nareis
- IV. Uitstroom COA en DT&V,
bezetting COA
- v. AMV bij Nidos

> Bron: nota MPP2022_1



1

Prognose asielinstroom

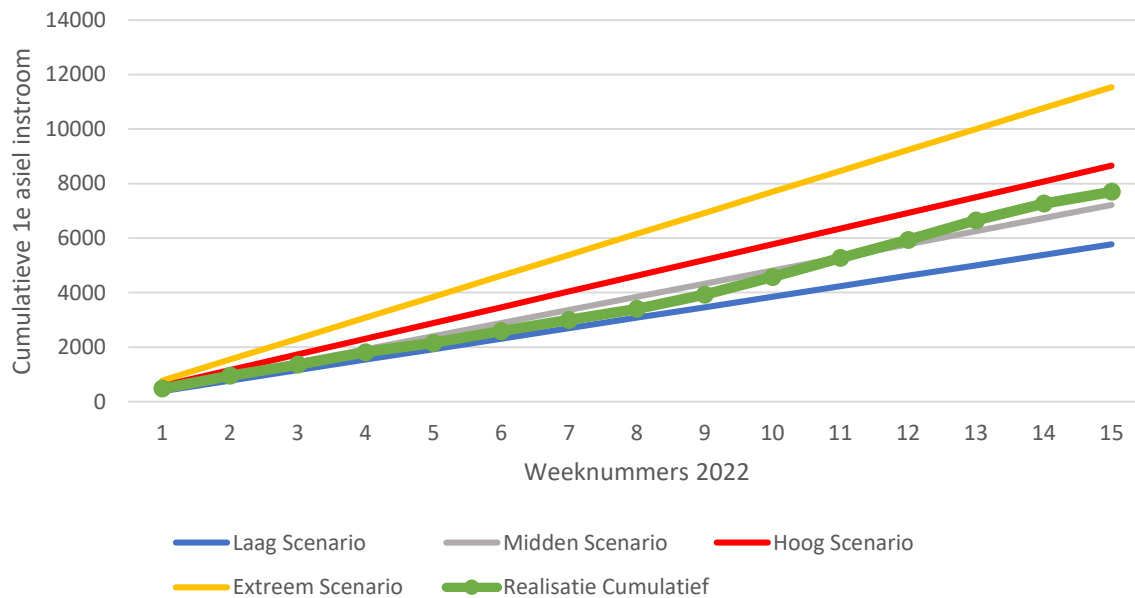


Eind 2021 werd de prognose 1e asiel instroom voor 2022 weergegeven door de volgende tabel:

	Kans op dit scenario [%]	Verwachte instroom bij dit scenario	Spreiding voor de verwachte instroom, in [% +/-]
Scenario 1 ('Laag')	10	20.000	30
Scenario 2 ('Midden')	35	25.000	30
Scenario 3 ('Hoog')	35	30.000	30
Scenario 4 ('Extreem')	20	40.000	30

Cumulatieve 1e Asiel instroom 2022 t/m week 15

Realisatie (groen) vergeleken met de vier scenario's van de prognose 1e asiel d.d. eind 2021



1. Realisatie 1^e asielinstroom t/m W15 in vergelijking met de prognose 1^e asielinstroom t.b.v MPP 2022-1

- > We zien dat de cumulatieve realisatie rondom het geprognosticeerde midden scenario schommelt
 - O.b.v. een deling van de jaartotalen per scenario door 52
- > De Oekraïense instroom wordt vanwege de Europese richtlijn niet als asielinstroom geteld, en dus niet in de vergelijking meegenomen.

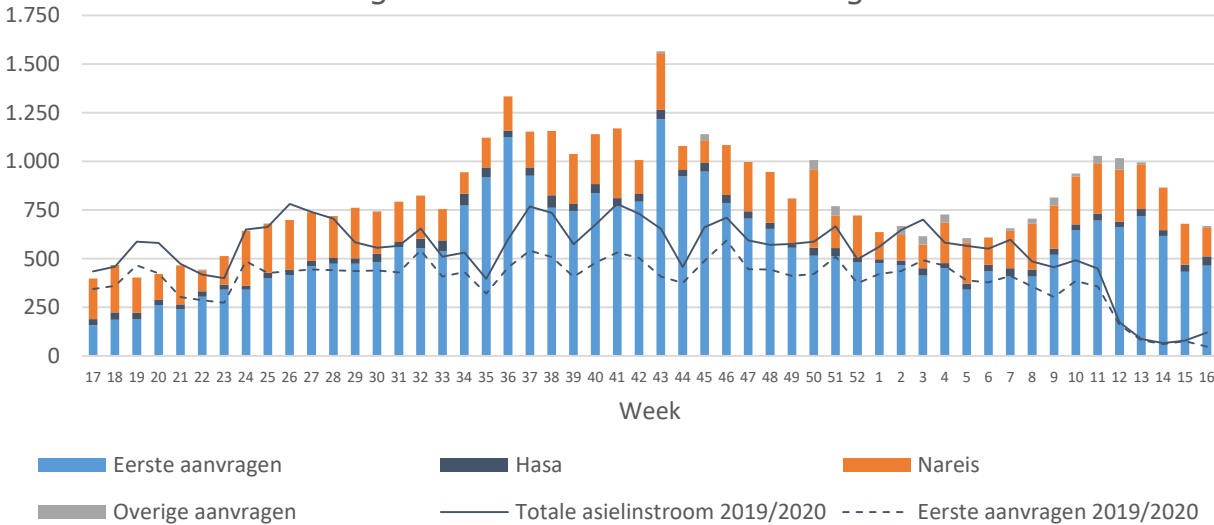


2

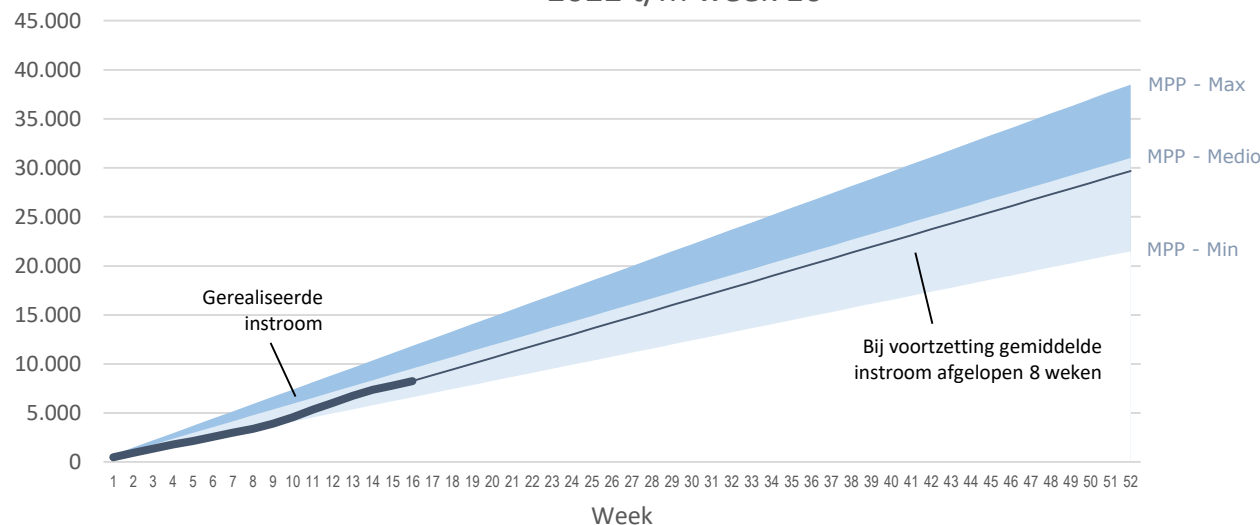
Prognoseplan IND



Registratie instroom asielaanvragen

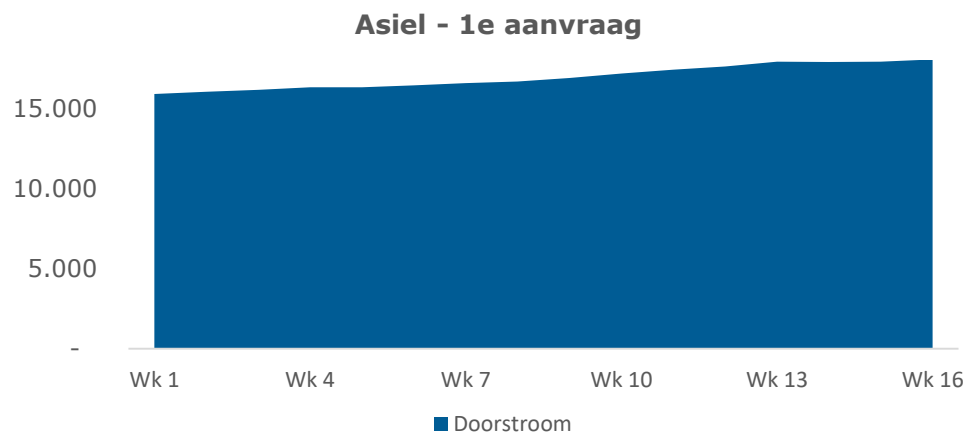
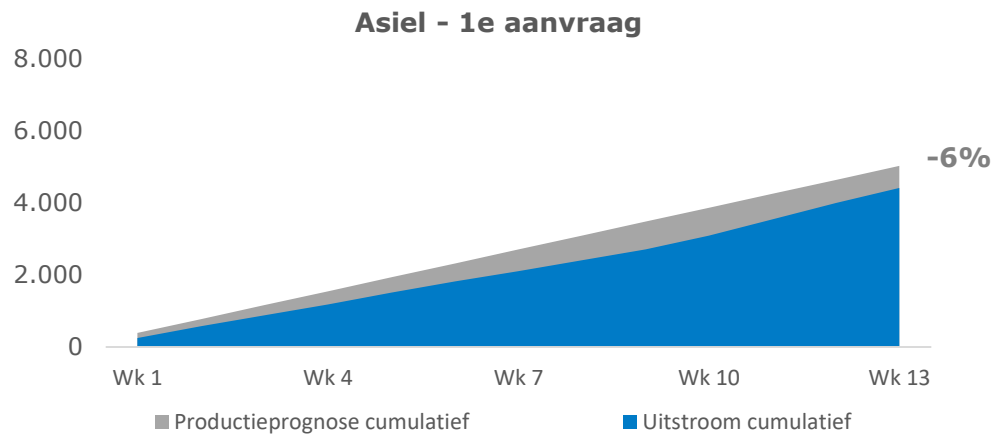
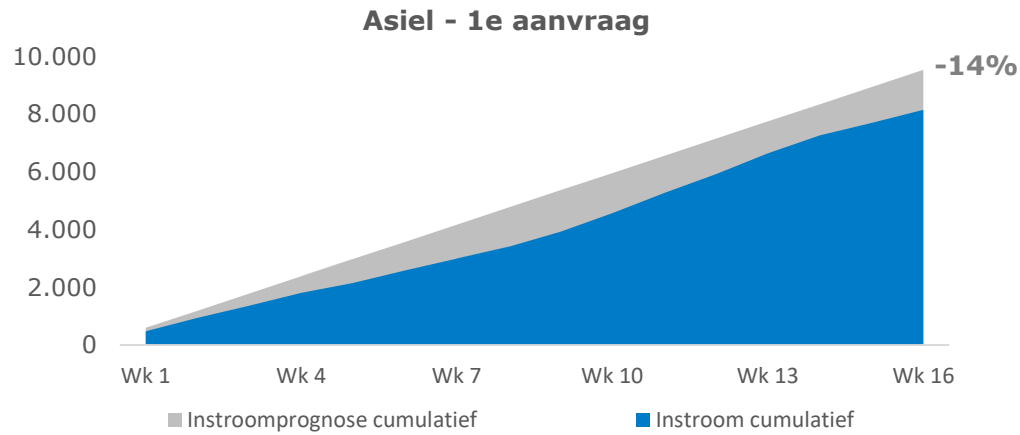


Eerste asielaanvragen t.o.v. MPP-scenario's 2022 t/m week 16



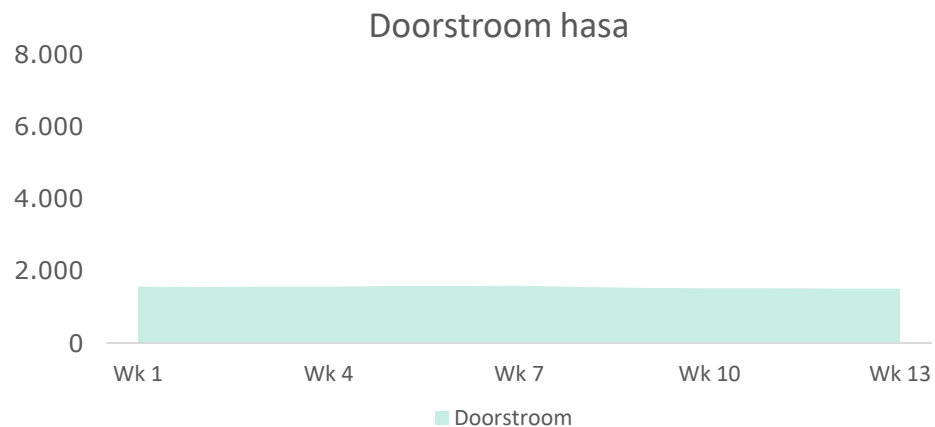
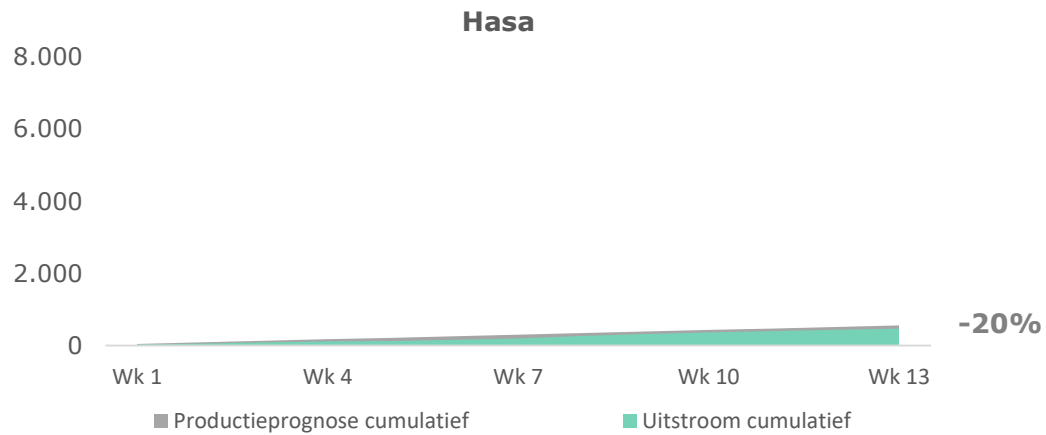
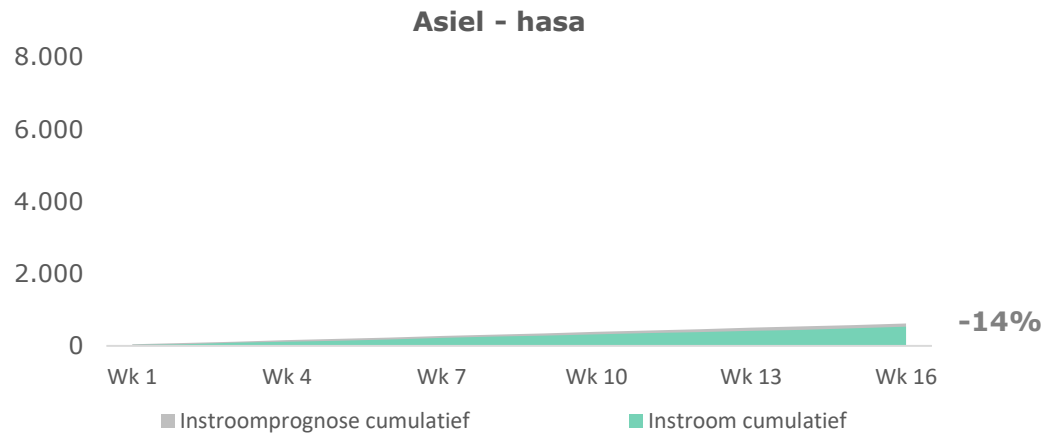
1. Asielinstroom

- > De MPP van 17 februari 2022 gaat voor de eerste asielaanvragen uit van een minimum-scenario van 21.500, medium scenario van 31.000 en een maximum-scenario van 38.500.
- > De stippellijn in de onderste grafiek geeft de cumulatieve instroom weer bij voortzetting van de gemiddelde gerealiseerde instroom over de laatste acht weken.
- > Vooralsnog blijft het aantal Oekraïense vluchtelingen die een asielaanvraag doen beperkt vanwege de richtlijn tijdelijke bescherming (2001/55/EG).
- > In totaal zijn t/m week 16 134 asielaanvragen ingediend door Oekraïners in 2022, waarvan 82 eerste asielaanvragen.



2. 1^{ste} Asielinstroom – medio scenario

- > Op dit moment ligt de instroom 14% onder de cumulatieve instroom prognose.
- > Met de recente aantallen beweegt de instroom zich richting het medio scenario.
- > De uitstroom ligt 6% onder de productieprognose.
- > De doorstroom is sinds week 1 met 2.150 zaken toegenomen naar 18.040 in week 16.

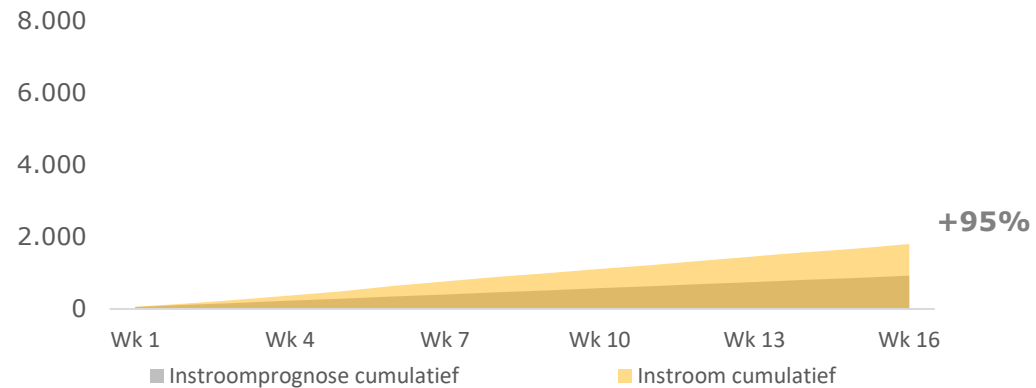


3. Hasa – medio scenario

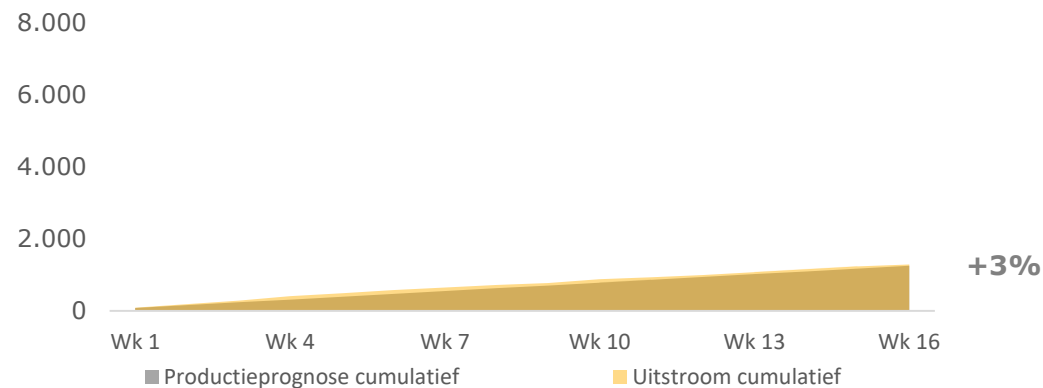
- > Op dit moment ligt de instroom 14% onder de cumulatieve instroom prognose.
- > De uitstroom ligt 20% onder de productieprognose.
- > De doorstroom laat een lichte daling zien op dit moment.



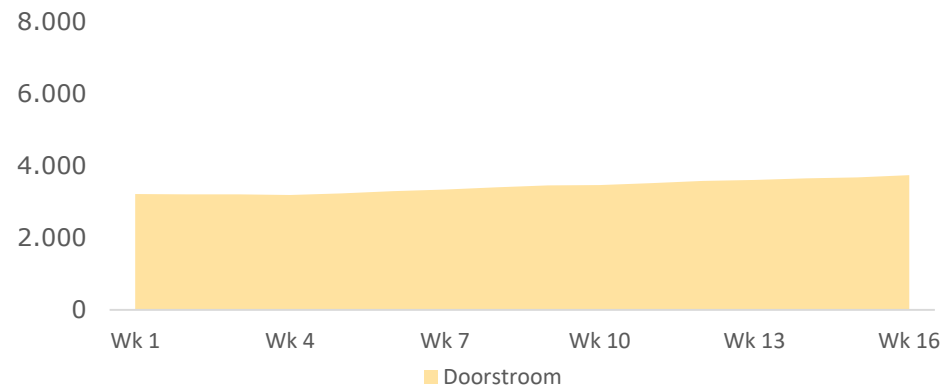
Asiel - zij-instroom



Zij-instroom



Zij-instroom



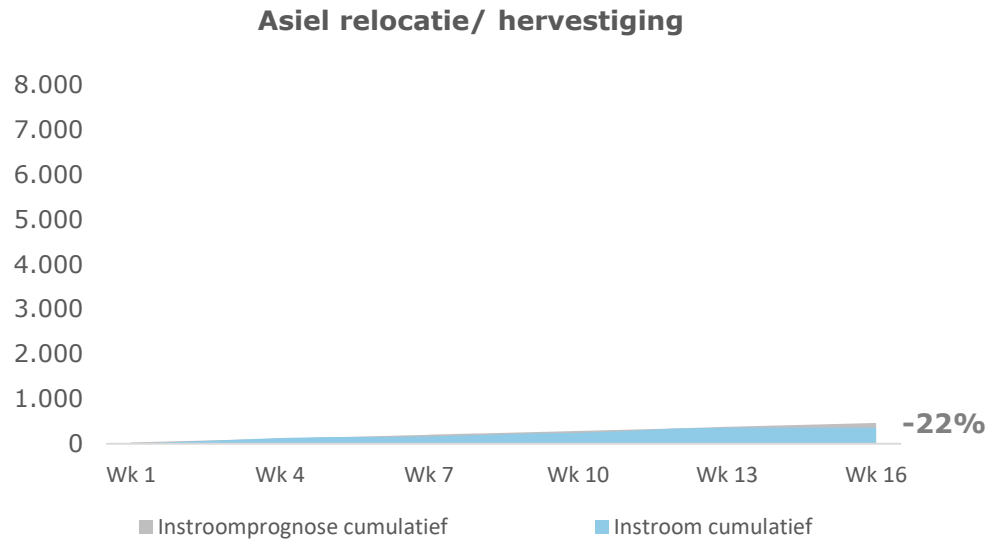
4. Zij-instroom – medio scenario

- > Op dit moment ligt de instroom 95% boven de cumulatieve instroom prognose.
- > Met de recente aantallen beweegt de instroom zich ver boven het medio scenario.
- > De uitstroom ligt 3% boven de productieprognose.
- > De doorstroom is sinds week 1 met 530 zaken toegenomen naar 3.740 in week 16.



5. Relocatie/herv. – medio scenario

- > Op dit moment ligt de instroom 22% onder de cumulatieve instroom prognose.
- > Met de recente aantallen beweegt de instroom zich onder het medio scenario.





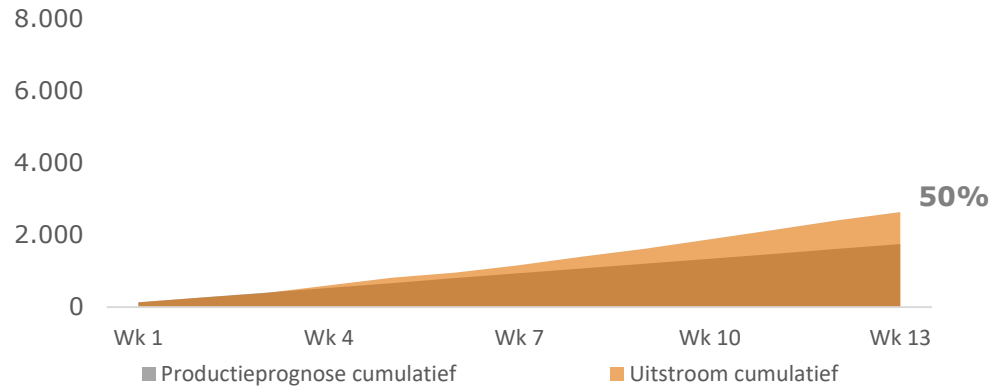
3

Nareis

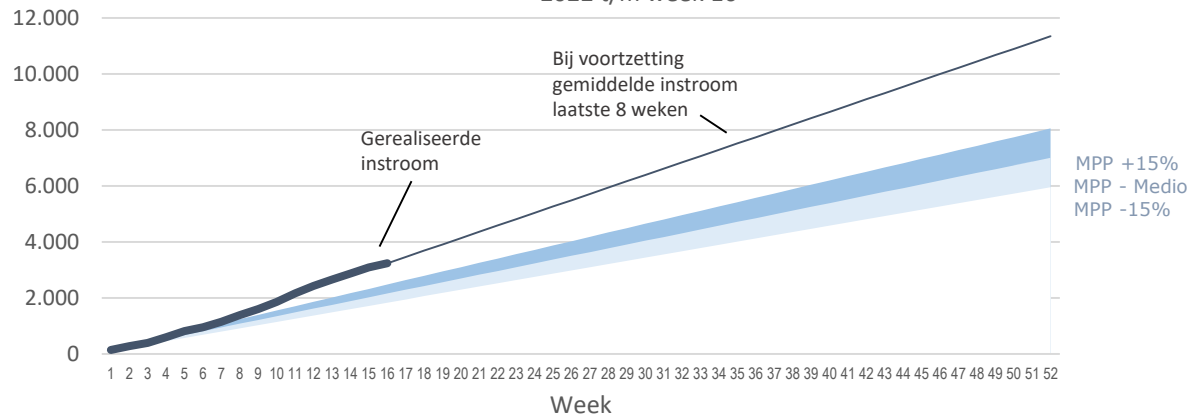
Asiel Nareis



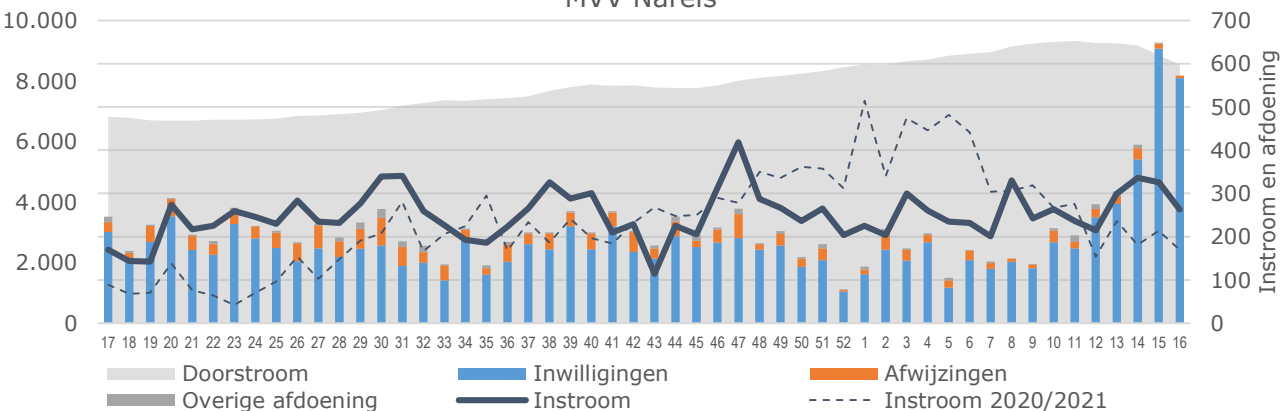
- I. Prognose Asielinstroom
- II. Prognoseplan IND
- III. **Nareis**
- IV. Uitstroom COA en DT&V, bezetting COA
- V. AMV Nidos



Ingereisde nareizigers t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 16



MVV Nareis



1. Nareis – medio scenario

- > Op dit moment ligt de instroom 50% boven de cumulatieve instroom prognose.
- > Met de recente aantallen beweegt de instroom zich ver boven de verwachtingen binnen de MPP.
- > Ook de MVV Nareis lijkt qua productie te wijzen op een komende "golfbeweging" aan nareis. De inwilligingen in week 15 en 16 zijn aanzienlijk hoger dan in voorbije weken. Dit is gerelateerd aan de tijdelijke versnellingsmaatregelen die de IND heeft genomen bij de afdoening van reeds ingediende nareisaanvragen (zie kamerbrief d.d. 19 april 2022). Een groter aantal ingewilligde aanvragen zal op termijn leiden tot een toename van het aantal ingereisde nareizigers. Dit is een beleidskeuze geweest die in gang is gezet nadat de MPP is besproken in het Topberaad.
- > Op dit moment wordt er gewerkt aan een verbetering in de nareis prognose voor MPP 2022-2.

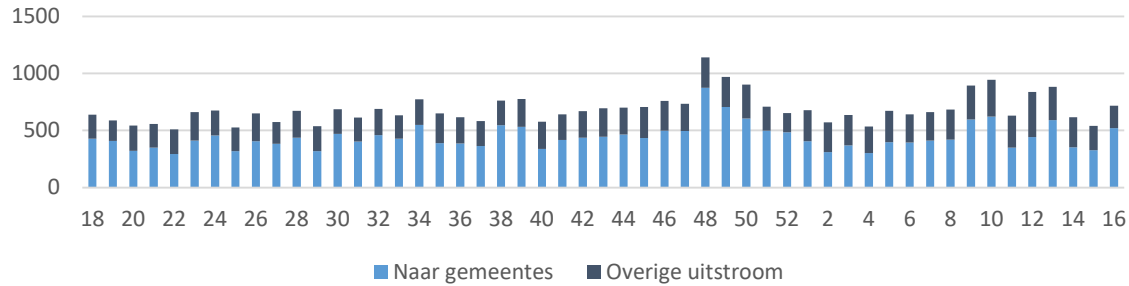


4

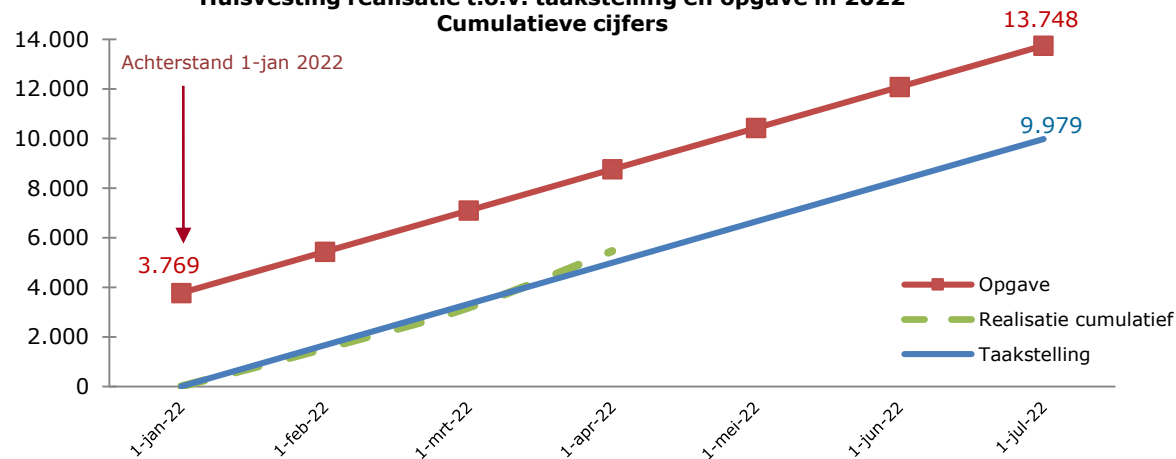
Uitstroom COA en DT&V, bezetting COA



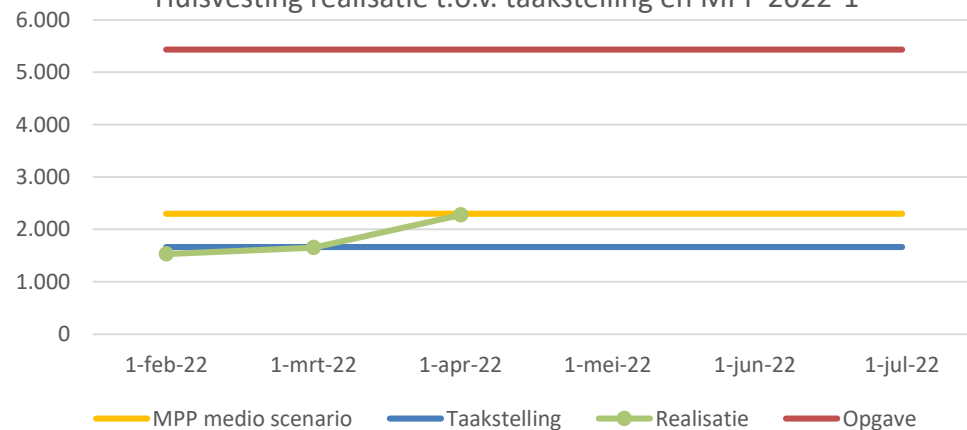
COA uitstroom



Huisvesting realisatie t.o.v. taakstelling en opgave in 2022 Cumulatieve cijfers

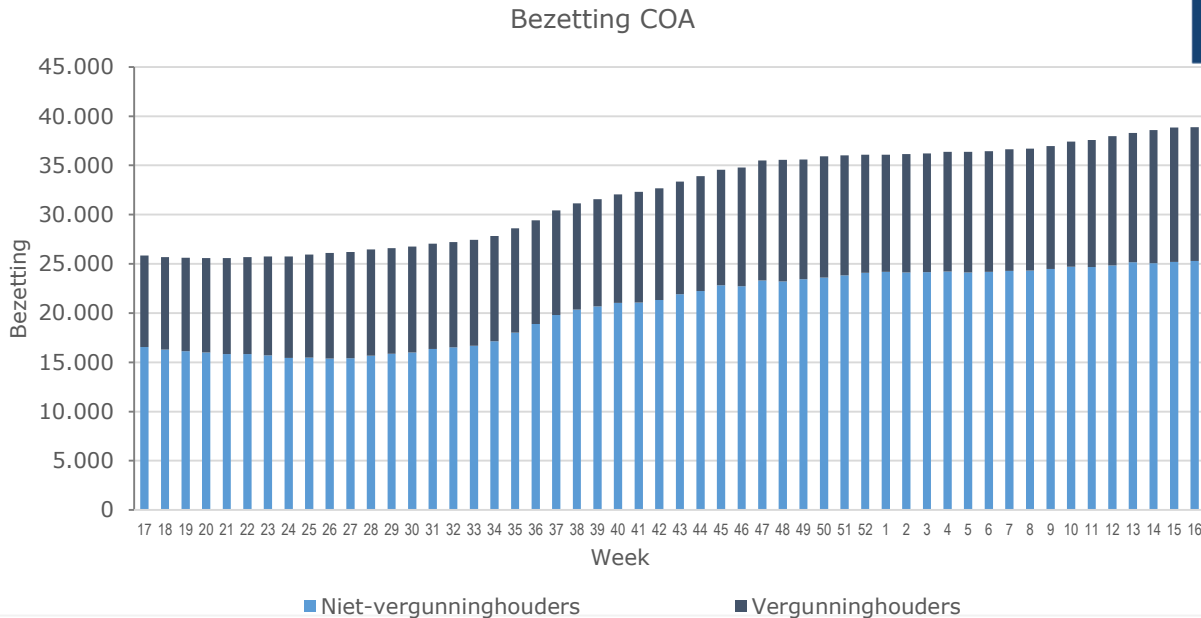


Huisvesting realisatie t.o.v. taakstelling en MPP 2022-1



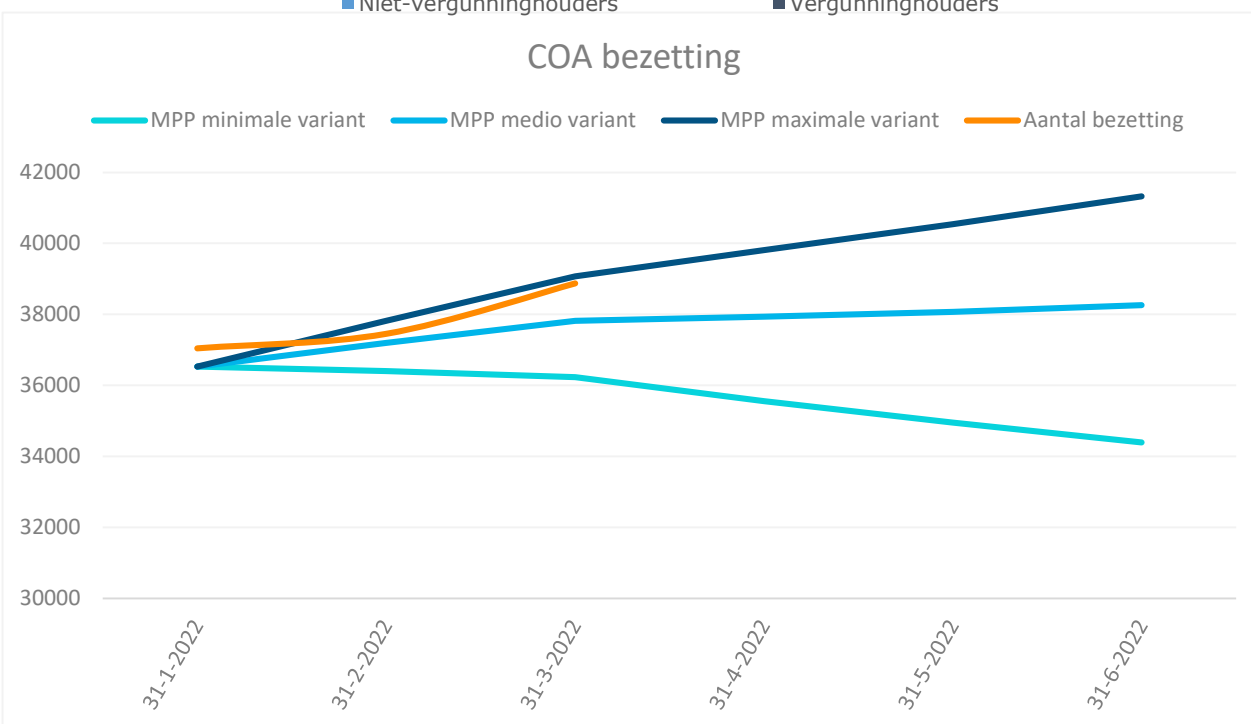
1. Uitstroom verg. COA – medio scenario

- > In maart 2022 stroomden 2.280 vergunninghouders uit naar een gemeente. De taakstelling over de 1e helft van 2022 is 9.980. De MPP 2022-1 gaat uit van een verwachte uitstroom van 13.800 over het medio scenario, wat uitgaat van de taakstelling en de opgave v.w.b. de opgelopen achterstand.
- > In januari (1.530) en februari (1.650) stroomden een lager aantal vergunninghouders uit naar gemeenten.
- > Een lager aantal uitstroom is niet ongewoon rond de jaarwisseling. Wel betekent dit dat er vooralsnog achtergelopen wordt op de MPP-prognose. Gezien alle gesprekken over het uitplaatsen van statushouders én het feit dat de MPP voor de 2^e helft uit gaat van een lagere uitstroom dan de daadwerkelijke taakstelling is het nog steeds mogelijk om de geraamde aantallen aan het einde van het jaar te realiseren. Het blijft wel een groot risico dat goed moet worden gemonitord.
- > Voor de komende MPP 2022-2 wordt geanalyseerd waar de MPP-prognose v.w.b. de uitstroom van vergunninghouders verrijkt en/of aangescherpt kan worden.



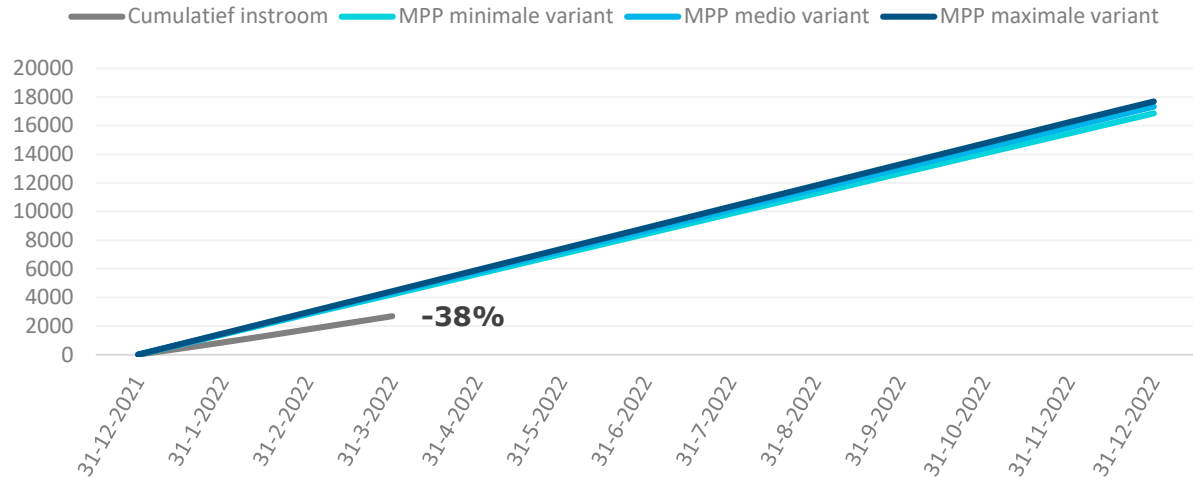
2. Bezetting COA

- > De totale bezetting op locatie aan het einde van week 16 bedraagt 38.877.
- > Het aantal vergunninghouders dat is ingeschreven bij COA bedraagt 13.576. Afgezet tegen de bezetting op locatie is dit 34%.
- > De bezetting gedraagt zich volgens het max scenario uit de MPP.

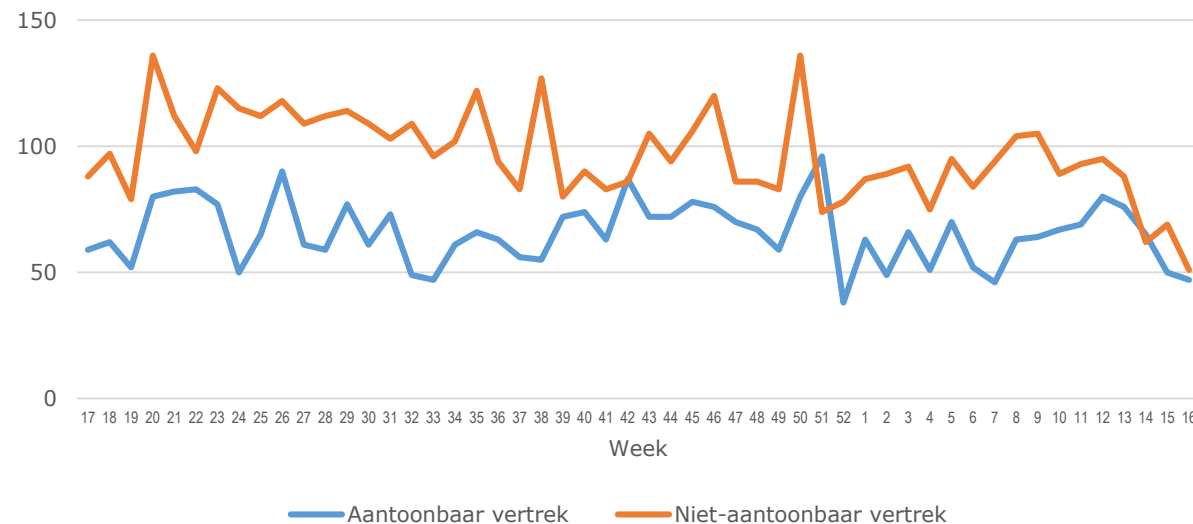




DT&V instroom (cumulatief)



Aantoonbaar vs. niet-aantoonbaar vertrek DT&V



3. DT&V

- > De instroom is op dit moment 38% lager dan verwacht binnen de MPP.
- > Zoals in de MPP 2022-1 rapportage is aangegeven wordt de MOB-correctie alsook een verdere analyse naar de instroom DT&V meegenomen in de ontwikkeling t.b.v. de MPP 2022-2.
- > De uitstroom laat een licht dalende trend zien over het afgelopen jaar.



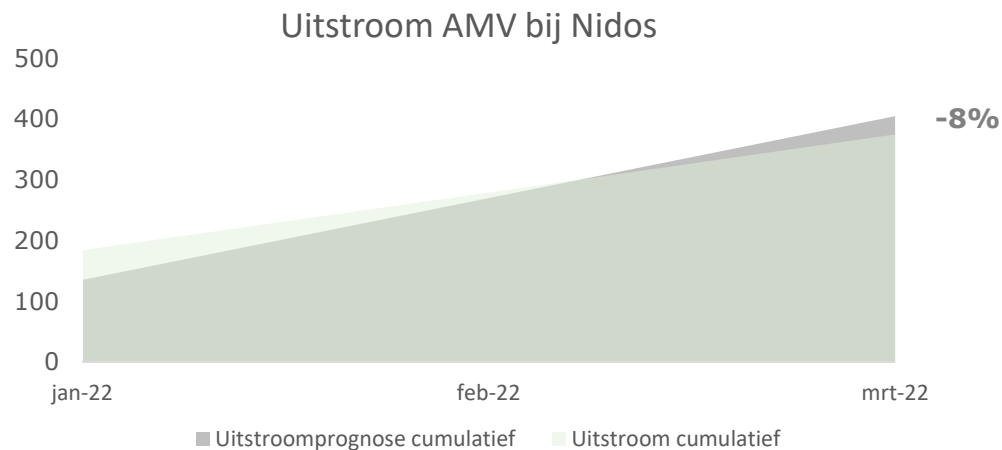
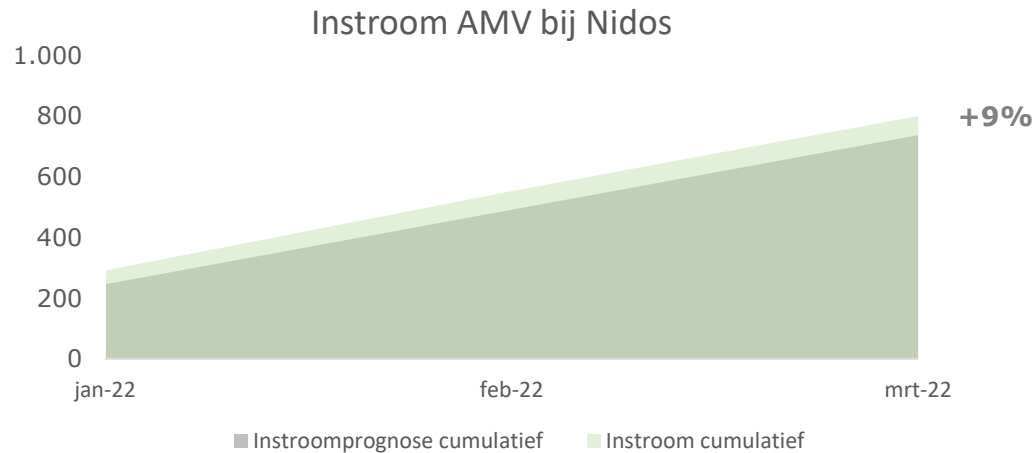
5

AMV - Nidos



1. Nidos – medio scenario

- > Op dit moment ligt de instroom 9% boven de cumulatieve instroomprognose.
- > De uitstroom ligt 8% onder de productieprognose.





Ter afsluiting

In grote lijn volgt de realisatie het MPP medio scenario. Wel zijn er een aantal concrete risico's, te wetende de iets achterblijvende productie IND, de instroom van Nareis en productie MVV Nareis, uitstroom vergunninghouders uit COA, instroom/uitstroom DT&V, en instroom/uitstroom bij Nidos.

De genoemde risico's manifesteren zich vooral bij het COA waar we een hogere bezetting zien dan verwacht o.b.v. het medio scenario. Dit wordt veroorzaakt door een lagere uitstroom bij IND, een hoger aantal nareis en uitdagingen op het gebied van uitstroom bij COA (van vergunninghouders) en de uitstroom bij de DT&V.

Mogelijke onderwerpen voor de volgende monitor:

- Reguliere zaken bij de IND
- RvdR
- Inwilligings- en afwijzingspercentages IND
- Verzoeken vanuit MPP werkgroep



6

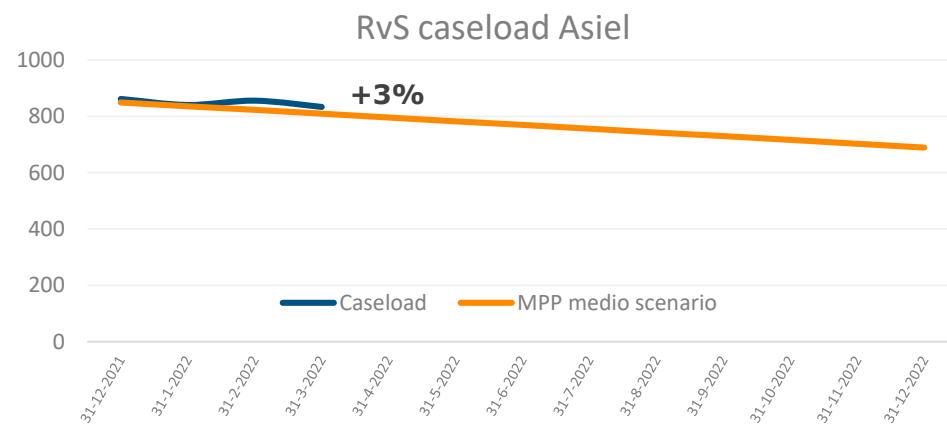
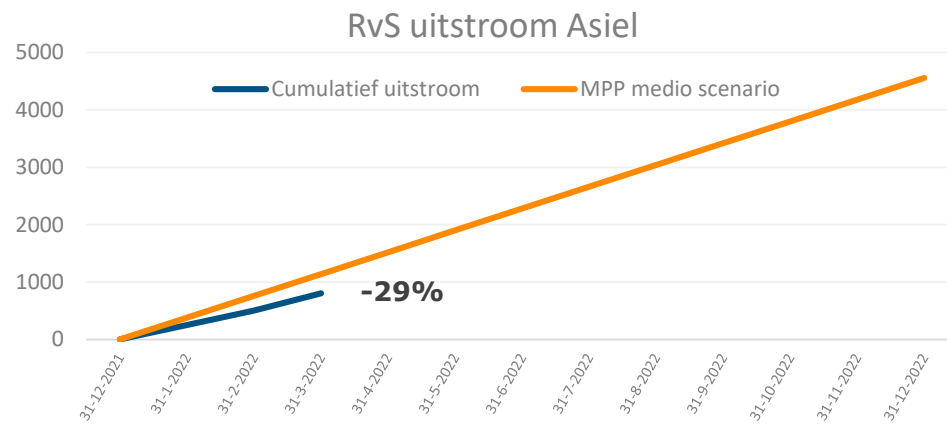
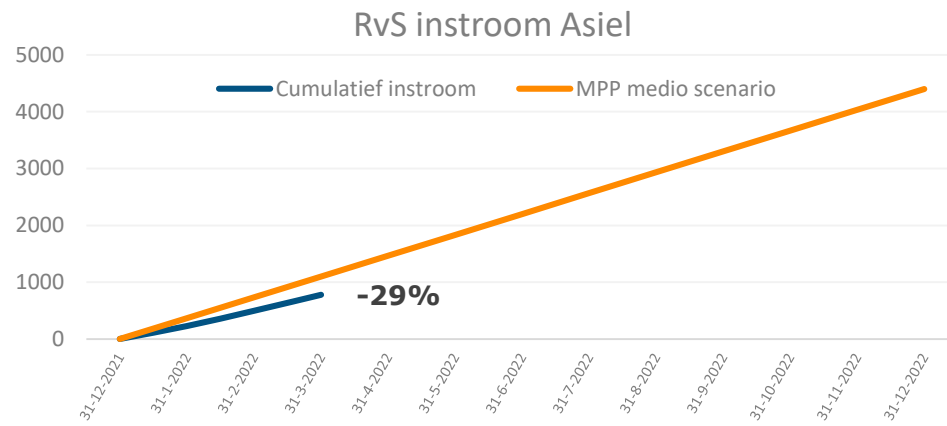
Bijlagen

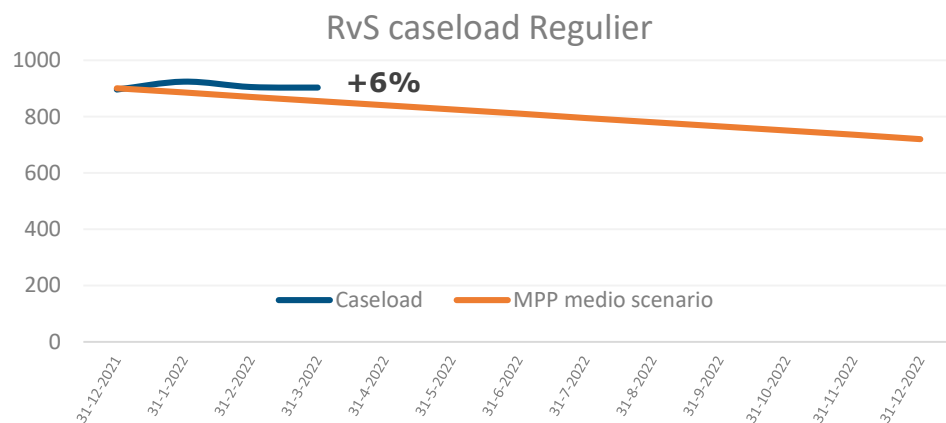
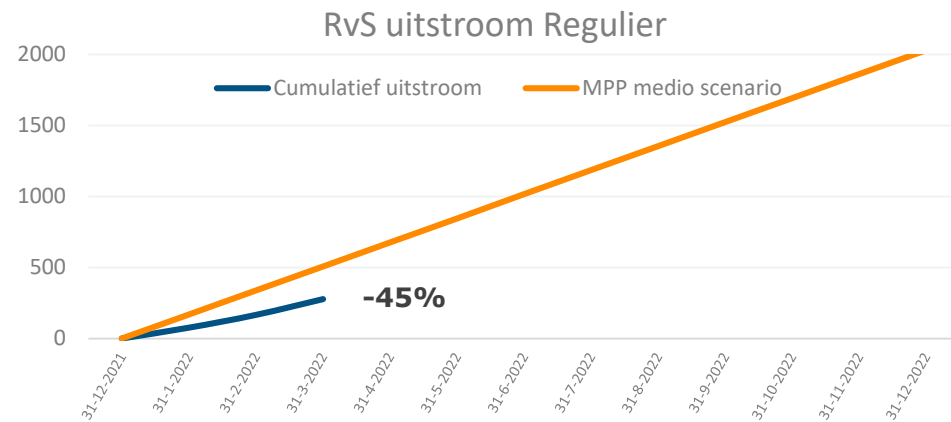
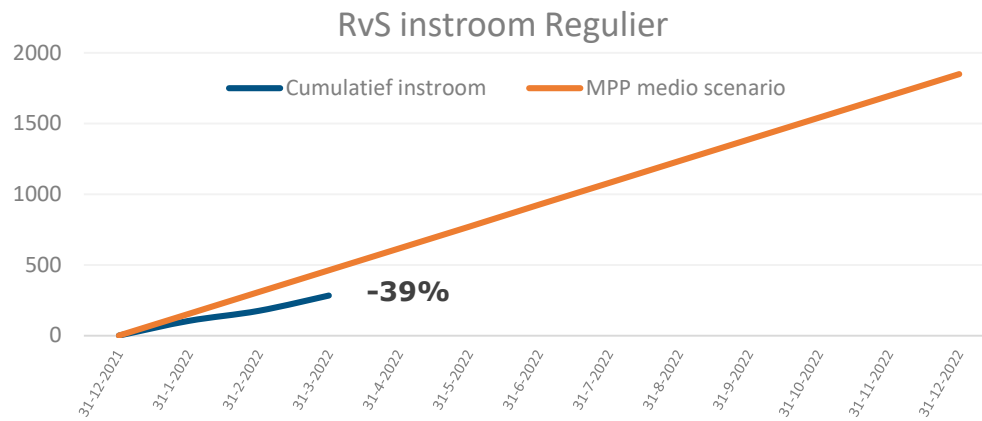
RvS, I&R-straten en
IND Regulier



1a. RvS Asiel – medio scenario

- > Op dit moment ligt de instroom 29% onder de cumulatieve instroom prognose.
- > Met de recente aantallen beweegt de instroom zich onder het medio scenario.
- > De uitstroom ligt 29% onder de cumulatieve uitstroomprognose.





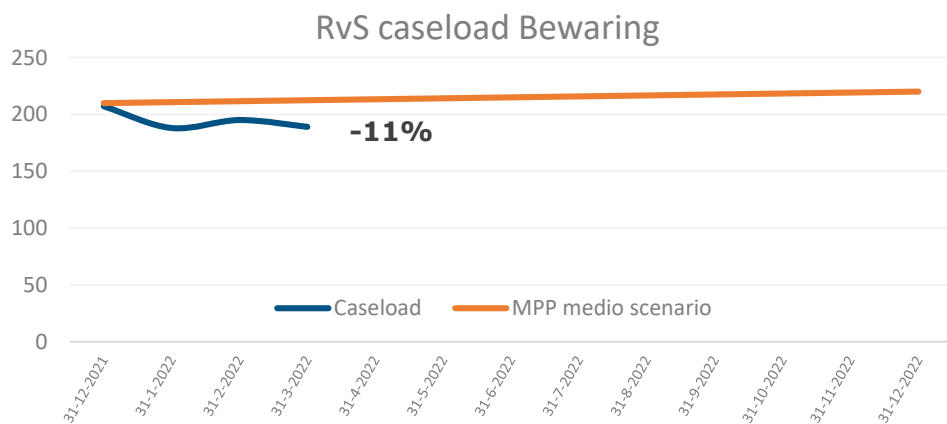
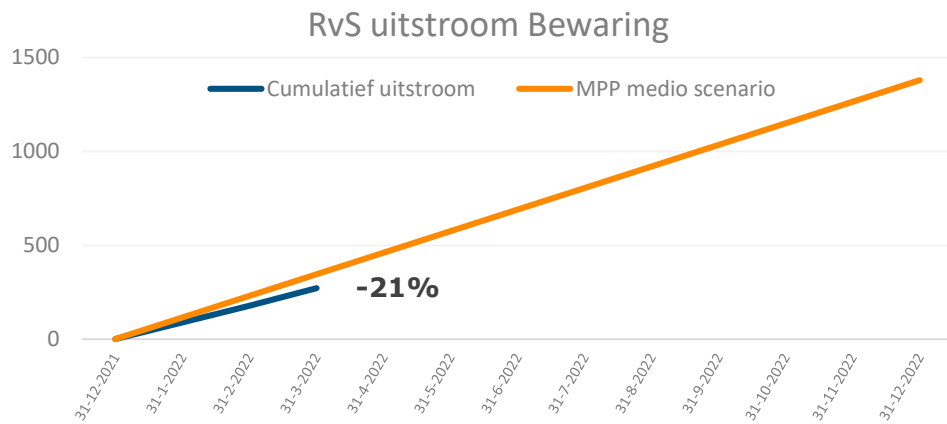
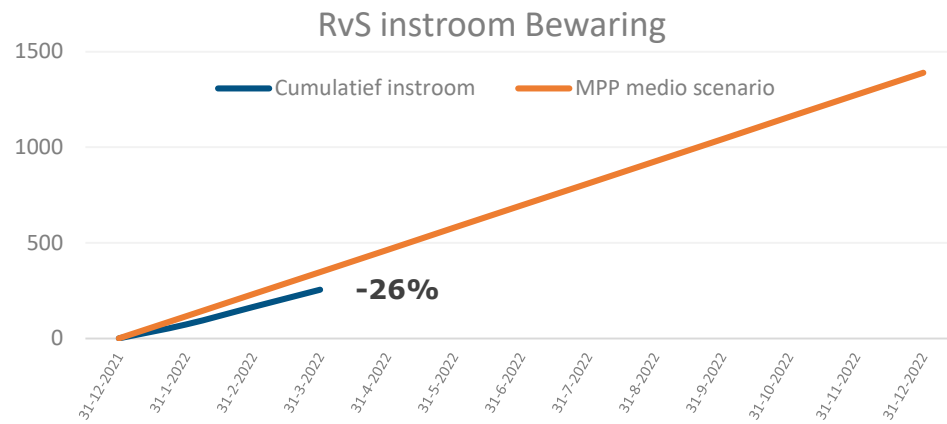
1b. RvS Regulier – medio scenario

- > Op dit moment ligt de instroom 39% onder de cumulatieve instroom prognose.
- > Met de recente aantallen beweegt de instroom zich onder het medio scenario.
- > De uitstroom ligt 45% onder de cumulatieve uitstroomprognose.



1c. RvS Bewaring – medio scenario

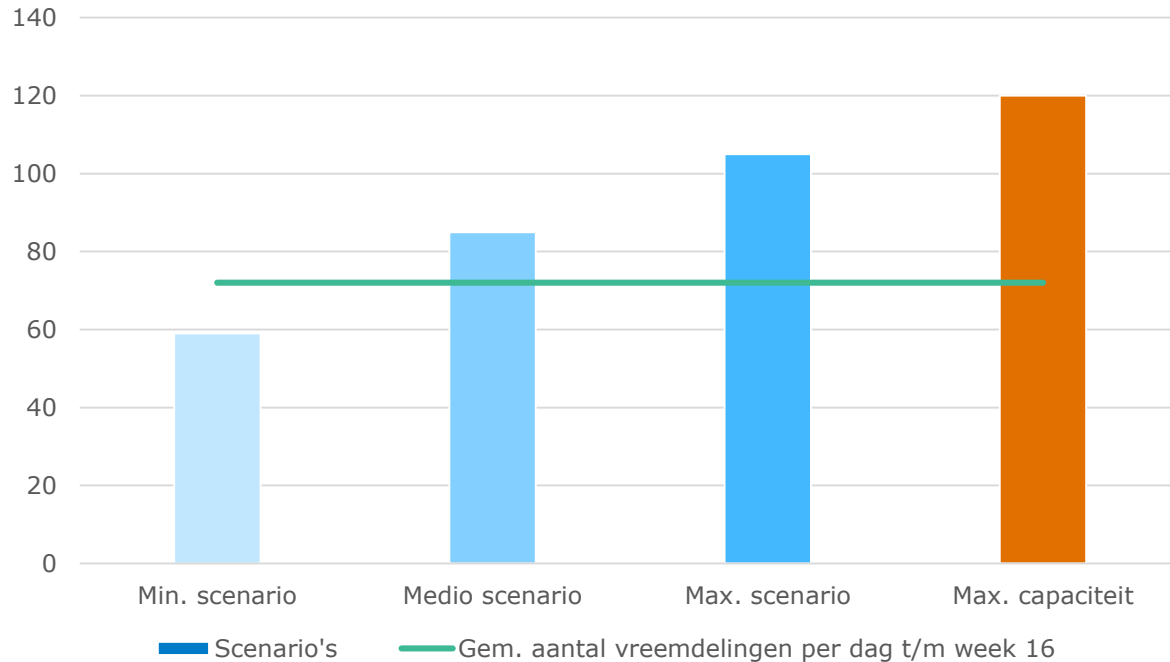
- > Op dit moment ligt de instroom 26% onder de cumulatieve instroom prognose.
- > Met de recente aantallen beweegt de instroom zich onder het medio scenario.
- > De uitstroom ligt 21% onder de cumulatieve uitstroomprognose.





2. I&R-straten

I&R straten politie realisatie t.o.v. MPP 2022-1

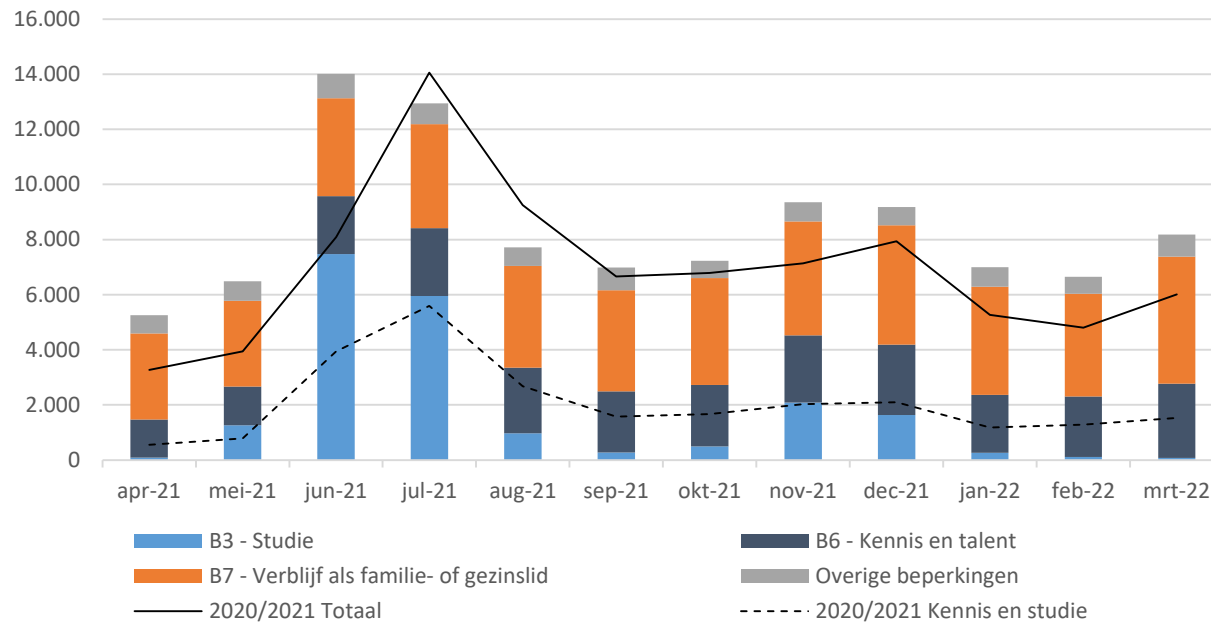


- > De I&R-straten zijn momenteel ingericht voor het verwerken van 60 vreemdelingen per dag met een maximum van 120 per dag. Op het moment van schrijven wordt er een productie gedraaid van gemiddeld 90 per dag, vanwege de huidige pieken en de drukte.
- > Gekoppeld aan de 1ste asielinstroom, komt dit per scenario neer op het volgende:
 - Minimum scenario: 21.500 instroom -> gemiddeld 59 per dag
 - Medio scenario: 31.000 instroom -> gemiddeld 85 per dag
 - Maximum scenario: 38.500 instroom -> gemiddeld 105 per dag
- > Er is een gem. aantal 1^{ste} asielinstroom van 72 per dag t/m week 16.



3. IND Regulier

Aanvragen regulier
(MVV (excl. nareis) + MVV TEV en VVR zonder MVV)



- > Het aantal reguliere aanvragen ((MVV (excl. nareis) + MVV TEV en VVR zonder MVV)) in februari 2022 bedroeg ca. 6.659. Dit aantal is 39% hoger dan in dezelfde maand vorig jaar.



Ministerie van Justitie en Veiligheid

Monitor MPP

Monitoring van de Meerjarige
Productie Planning
(MPP 2022-I)

Analyse Proeftuin Migratie Keten (APM)

28 juni 2022



Gebruik MPP monitor

Deze monitor is samengesteld t.b.v. de MPP-werkgroep.

Waar mogelijk is de data verkregen uit reeds afgestemde en gedeelde rapportages. Anders is de data rechtstreeks uit KMI+ gehaald en zijn grafieken zelf samengesteld. Deze grafieken zijn nog niet volledig afgestemd met de bijbehorende ketenpartners.

Voorliggende MPP monitor dient ter ondersteuning van de monitoringsfunctie van de MPP-werkgroep en is alleen voor intern gebruik bedoeld t.b.v. van de uitvoering van deze functie.



Inleiding



AANLEIDING

In de vastgestelde MPP 2022-I zijn een vijftal onzekerheden benoemd en is toegezegd dat de werkgroep de situatie maandelijks zal monitoren.



OPDRACHT

Monitor de onzekerheden die in de MPP zijn onderkend. Baseer de data zoveel mogelijk op bestaande rapportages dan wel KMI.



DOEL

Als de realisatie significant afwijkt van de prognose, dan kan dat aanleiding zijn om tussentijds een bijstelling/doorrekening van de MPP te maken.



1

Inleiding

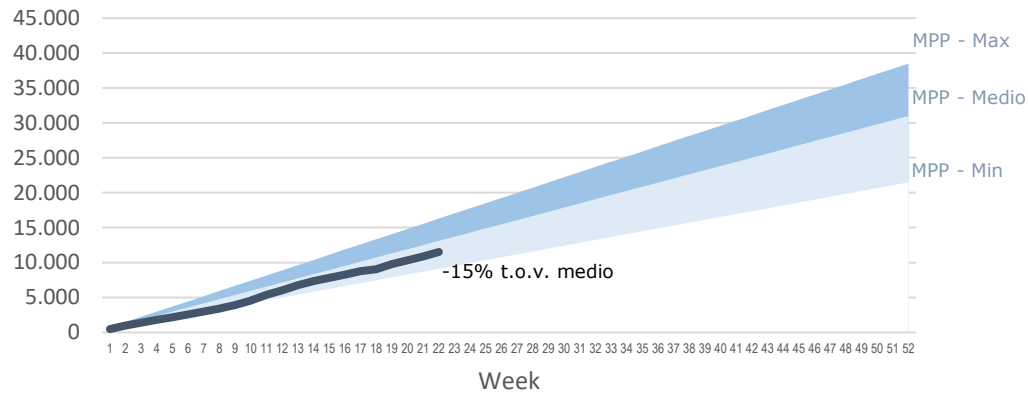
In deze monitor zullen de volgende onderwerpen worden gemonitord:

- [Eerste asielinstroom](#)
- [Totale asielinstroom](#)
- [Asiel Inwilligingspercentages](#)
- [MVV nareis aanvragen](#)
- [Ingereisde nareizigers](#)
- [COA Bezetting](#)
- [COA Uitstroom](#)
- [Taakstelling](#)
- [MVV \(excl. Nareis\) + MVV TEV](#)
- [VVR zonder MVV](#)
- [RvdR AA-zaken](#)
- [RvdR VA-zaken](#)
- [RvdR doorlooptijden](#)
- [RvS AA-zaken](#)
- [RvS VA-zaken](#)

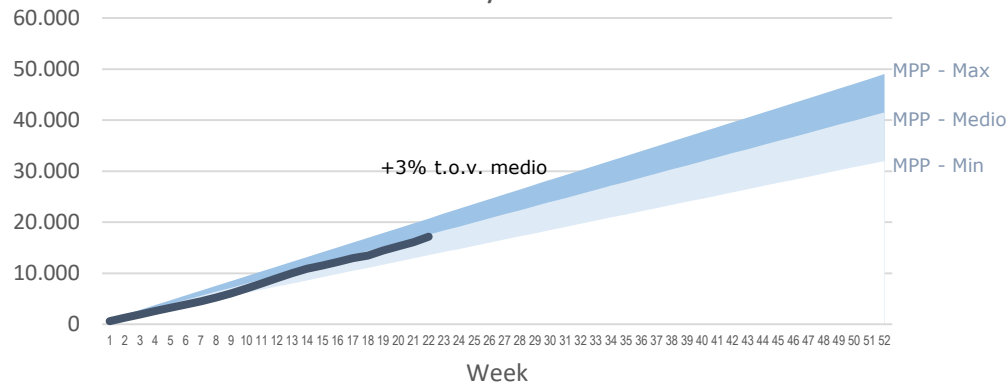
In deze rapportage is weekdata t/m week 22 (t/m 5 juni) gebruikt, met peilmoment week 24 en maanddata t/m mei met als peilmoment 1 juni, tenzij anders aangegeven.



Eerste asielaanvragen t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 22



Totaal asielaanvragen t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 22



1. Asiel

- > De totale instroom van eerste asielaanvragen is t/m week 22 lager dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om een realisatie van ca. 11.420 aanvragen t.o.v. ca. 13.120 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van -15%.
 - Het totaal aantal eerste asielaanvragen voor 2022 volgens het MPP medio scenario is 31.000.
- > De totale instroom van asielaanvragen verloopt t/m week 22 volgens het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om een realisatie van ca. 17.110 aanvragen t.o.v. ca. 17.560 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van +3%.
 - Het totaal aantal eerste asielaanvragen voor 2022 volgens het MPP medio scenario is 41.500.



2. Asiel inwilligingen

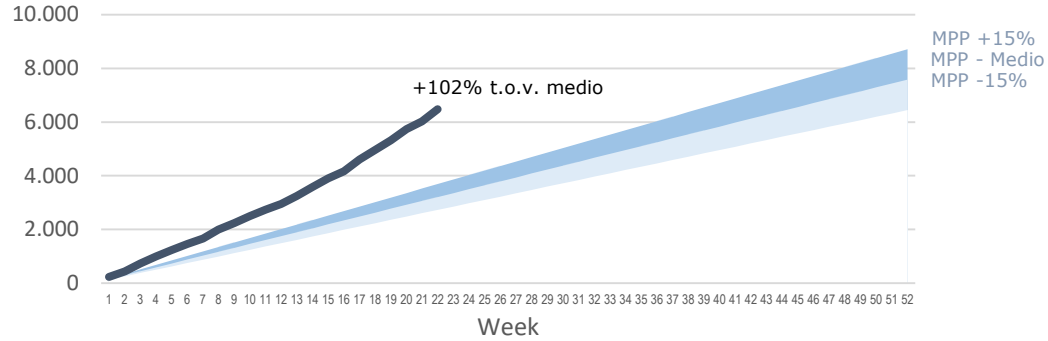
	Inwilligingen			Afwijzingen		
	MPP 2022-I	Realisatie 2022 jan t/m apr		MPP 2022-I	Realisatie 2022 jan t/m apr	
Spoor 1	0%	0%	(=)	97%	91%	(-6%)
Spoor 2	0%	1%	(+1%)	98%	97%	(-1%)
Spoor 4 AA	65%	82%	(+17%)	30%	16%	(-14%)
Spoor 4 VA	75%	79%	(+4%)	25%	19%	(-6%)
Hasa	15%	41%	(+26%)	73%	53%	(-20%)
Zij-instroom	40%	53%	(+13%)	52%	45%	(-8%)

Het percentage weergegeven tussen () geeft aan in hoeverre de realisatie verschilt van de MPP.

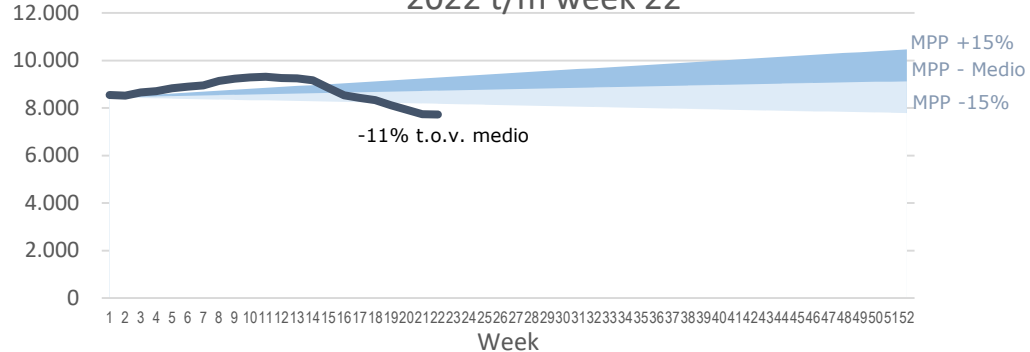
- > Het aantal inwilligingen in 2022 januari t/m april is hoger dan gehanteerd in de MPP.
 - Wat betreft het absolute aantal verzoeken dat is ingewilligd, is het verschil tussen de verwachting en de realisatie het grootst binnen spoor 4 AA. Op basis van het aantal afgehandelde aanvragen in de genoemde periode was de verwachting in de MPP dat ca. 2.120 verzoeken zouden worden ingewilligd. De realisatie van dit aantal is 2.660 inwilligingen. Dit is een verschil van ca. 540 extra inwilligingen.
 - Procentueel is het grootste verschil tussen de verwachting en de realisatie van het inwilligingspercentage het aantal inwilligingen binnen de categorie herhaalde asielaanvragen. Op basis van het aantal afgehandelde aanvragen dat is gedaan in de genoemde periode was de verwachting vanuit de MPP dat ca. 90 verzoeken zouden worden ingewilligd. De realisatie van dit aantal is ca. 240 verzoeken. Dit is een verschil van ca. 150 verzoeken.



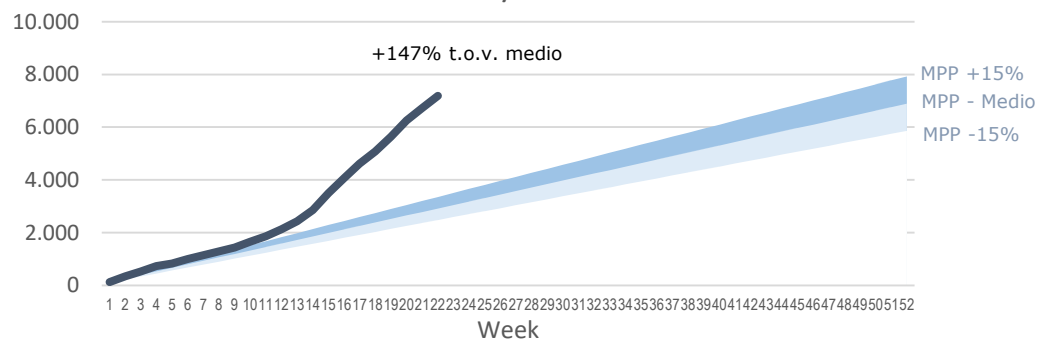
MVV nareis instroom t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 22



MVV nareis doorstroom t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 22



MVV nareis uitstroom t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 22

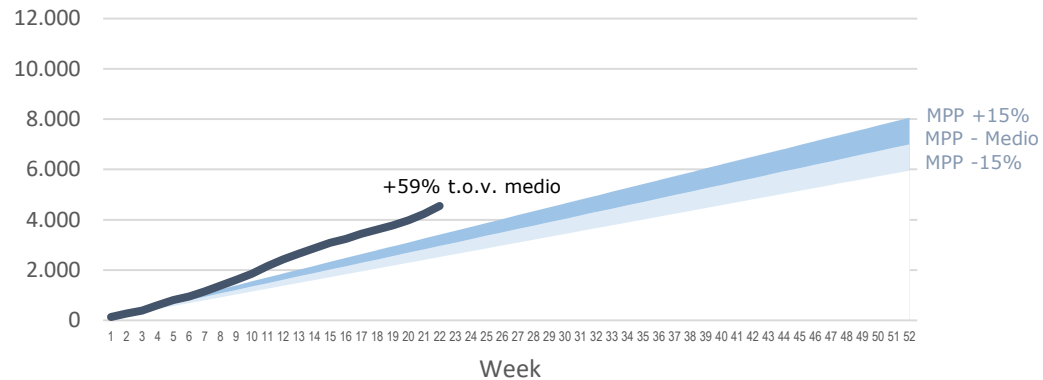


3. MVV nareis-aanvragen

- > Het totaal aantal MVV nareis aanvragen is in week 22 hoger dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om een stand van ca. 6.470 aanvragen t.o.v. ca. 3.210 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van +102%.
- > De doorstroom van het aantal MVV nareis aanvragen schommelt rondom het MPP medio scenario, maar is in week 22 lager dan dit medio scenario.
 - Dit gaat om een realisatie in week 22 van ca. 7.730 aanvragen t.o.v. ca. 8.730 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige toename van de doorstroom over het jaar). Dit is een verschil van -11%.
- > Het totaal aantal MVV nareis aanvragen dat is uitgestroomd is in week 22 hoger dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om een realisatie van ca. 7.190 aanvragen t.o.v. ca. 2.920 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige uitstroom over het jaar). Dit is een verschil van +147%.
 - De afdoening vanaf week 15 is aanzienlijk hoger dan in voorbije weken. Dit is gerelateerd aan de tijdelijke versnellingsmaatregelen die de IND heeft genomen bij de afdoening van reeds ingediende nareisaanvragen (zie kamerbrief d.d. 19 april 2022). Een groter aantal ingewilligde aanvragen zal op termijn leiden tot een toename van het aantal ingereisde nareizigers.

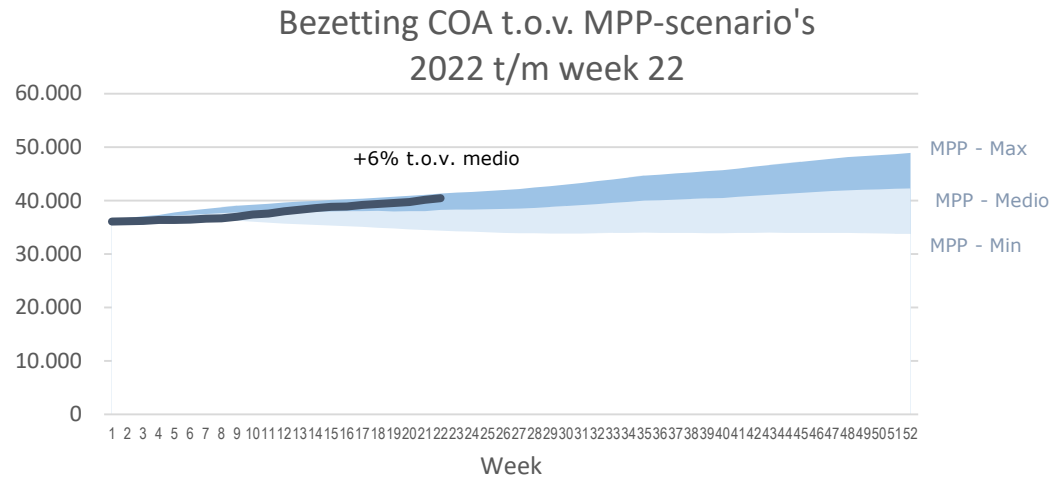


Ingereisde nareizigers t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 22



4. Nareis

- > Het totaal aantal ingereisde nareizigers is in week 22 van 2022 hoger dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om een realisatie van ca. 4.500 ingereisde personen t.o.v. ca. 2.960 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van +59%.
 - De verwachting van het totaal aantal ingereisde nareizigers voor 2022 volgens het MPP medio scenario is 7.000.
- > Op dit moment wordt een nareisprognose ontwikkeld in samenwerking met de IND. De impact van deze prognose op de gebruikte indicatoren wordt onderzocht.

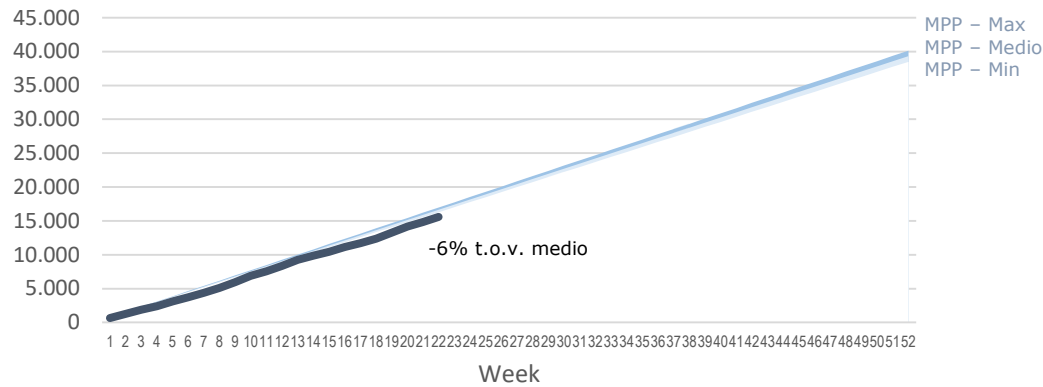


5. Bezetting COA

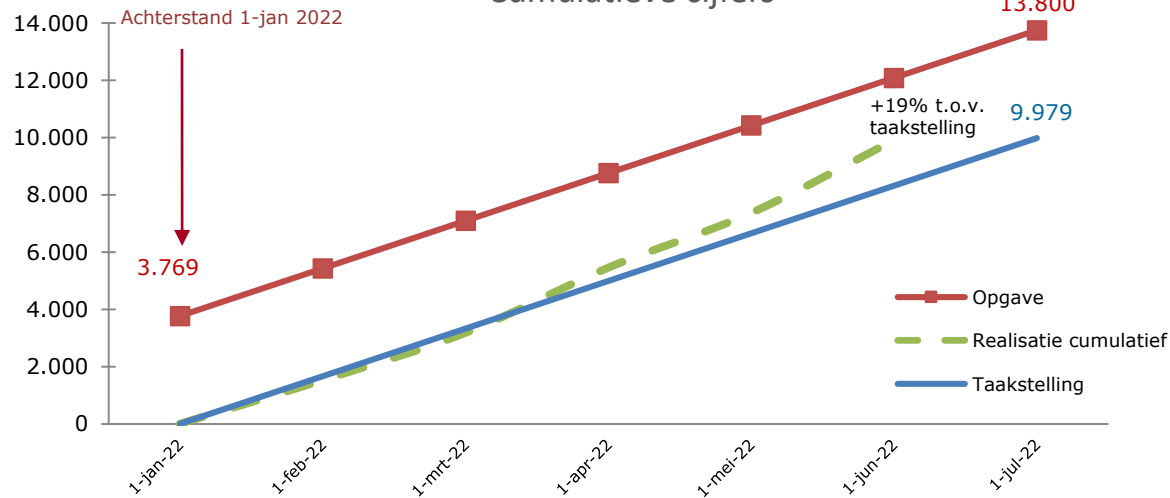
- > De bezetting van het COA is in week 22 van 2022 hoger dan het MPP medio scenario en lager dan het MPP max scenario.
 - Aan het eind van week 22 (5 juni) is de bezetting ca. 40.480.
 - Volgens het MPP medio scenario was de verwachting voor de bezetting op 1 juni 2022 ca. 38.260 personen.
 - Volgens het MPP maximum scenario was de verwachting voor de bezetting op 1 juni 2022 ca. 41.320 personen.
 - Het verschil tussen de daadwerkelijke bezetting en het MPP medio scenario is +6%.
- > De impact van de in februari vastgestelde MPP 2022-I op de COA capaciteitsbehoefte (reguliere en amv plekken) is bepaald en het COA bestuur heeft een capaciteitsbesluit genomen.



Total uitstroom COA t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 22



Huisvesting realisatie t.o.v. taakstelling en opgave in 2022
Cumulatieve cijfers

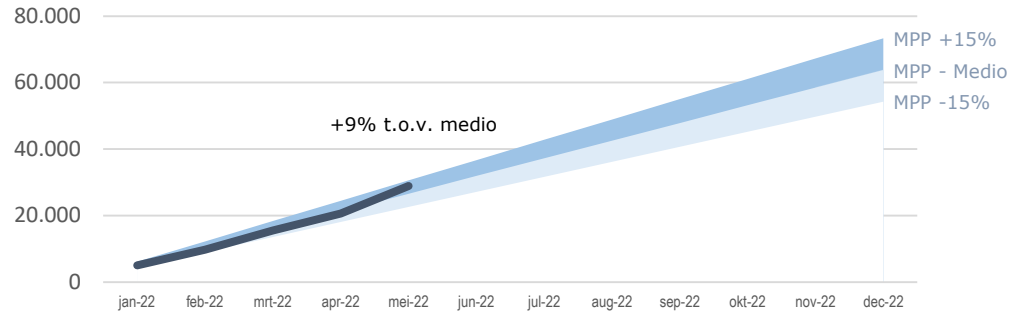


6. Uitstroom COA

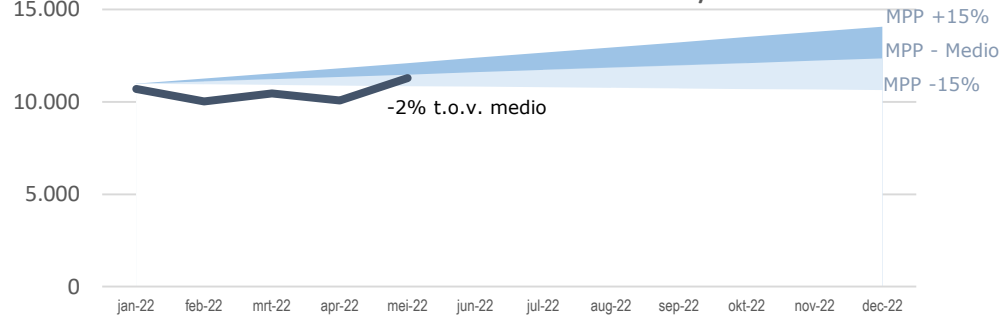
- > De uitstroom van personen bij het COA is in 2022 t/m week 22 lager dan het MPP medio scenario, evenals het minimum scenario.
 - Voor de uitstroom gaat dit om een realisatie van ca. 15.600 personen t.o.v. ca. 16.650 personen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige uitstroom over het jaar heen). Dit is een verschil van -6%.
- > De uitstroom van personen naar gemeentes is in 2022 lager dan het MPP medio scenario. De uitstroom ligt hoger dan de taakstelling, maar de achterstand die er op 1 januari 2022 was is nog niet ingehaald.
 - Voor de uitstroom gaat dit om een realisatie van ca. 9.920 personen t/m mei 2022. t.o.v. ca. 8.320 in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige uitstroom over het jaar). Dit is een verschil van +19%.
 - De totale uitstroom naar gemeentes volgens het MPP medio scenario is 13.800 t/m juni 2022.
 - Vanwege de huidige situatie van de opvang is de verwachting dat de taakstelling voor de 2^e helft van 2022 naar boven zal worden bijgesteld en hoger zal worden dan meegenomen in de MPP.



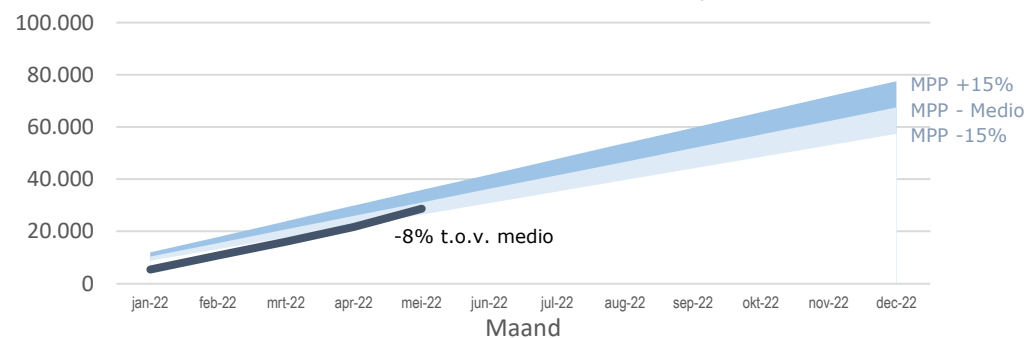
Instroom MVV (excl. Nareis) + MVV TEV aanvragen
t.o.v. MPP-scenario's 2022 t/m mei



Doorstroom MVV (excl. Nareis) + MVV TEV aanvragen
t.o.v. MPP-scenario's 2022 t/m mei



Uitstroom MVV (excl. Nareis) + MVV TEV aanvragen
t.o.v. MPP-scenario's 2022 t/m mei

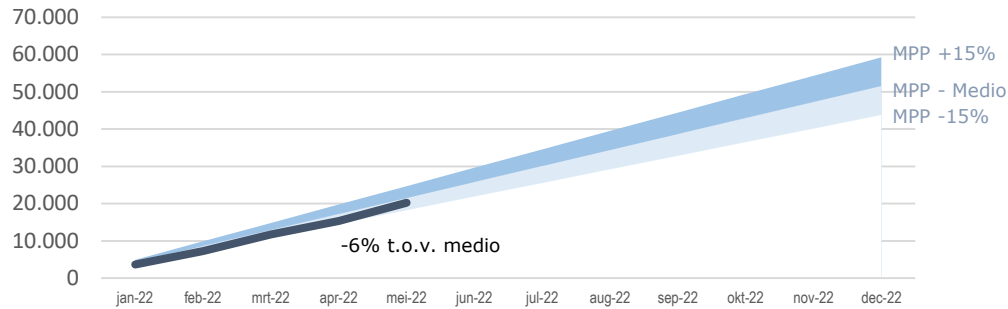


7. Regulier MVV(excl. nareis) + MVV TEV

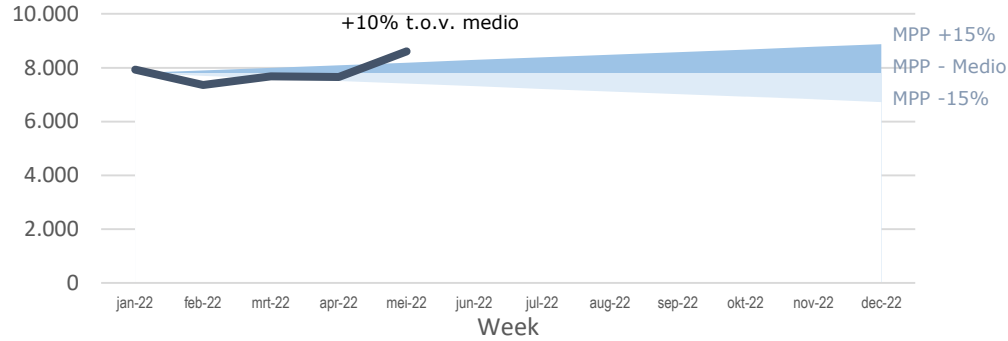
- › De totale instroom van MVV (excl. Nareis) + MVV TEV aanvragen is in 2022 t/m mei hoger het MPP Medio scenario.
 - Dit gaat om een realisatie van ca. 28.880 aanvragen t.o.v. ca. 26.580 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van +9%.
- › De doorstroom van MVV (excl. Nareis) + MVV TEV aanvragen ligt in 2022 t/m mei rond het MPP Medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een stand van ca. 11.290 zaken t.o.v. ca. 11.480 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige toename van de doorstroom over het jaar). Dit is een verschil van -2%.
- › De uitstroom van MVV (excl. Nareis) + MVV TEV aanvragen is in 2022 t/m mei lager dan het MPP Medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een realisatie van ca. 28.700 zaken t.o.v. ca. 31.150 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige uitstroom over het jaar). Dit is een verschil van -8%.



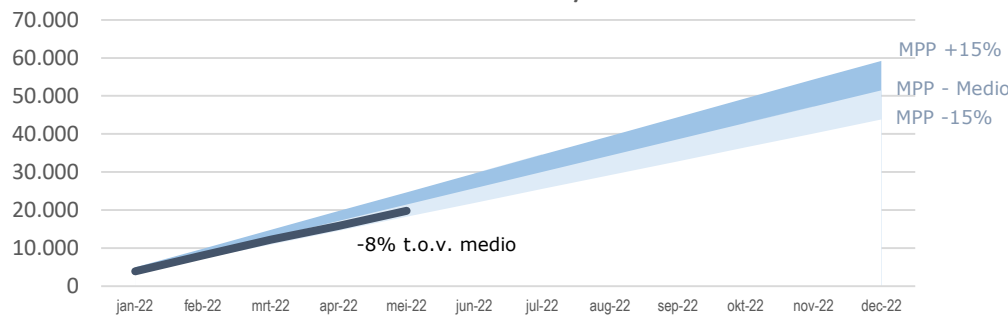
Instroom VVR zonder MVV aanvragen t.o.v. MPP-scenario's 2022 t/m mei 2022



Doorstroom VVR zonder MVV aanvragen t.o.v. MPP-scenario's 2022 t/m mei 2022



Uitstroom VVR zonder MVV uitstroom t.o.v. MPP-scenario's 2022 t/m mei 2022

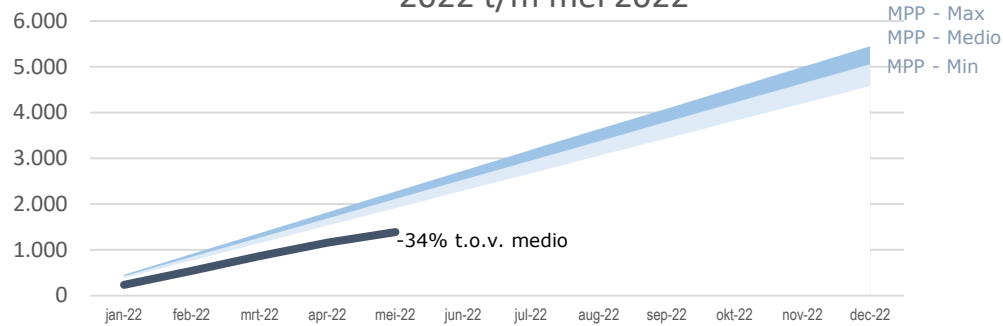


8. Regulier VVR zonder MVV

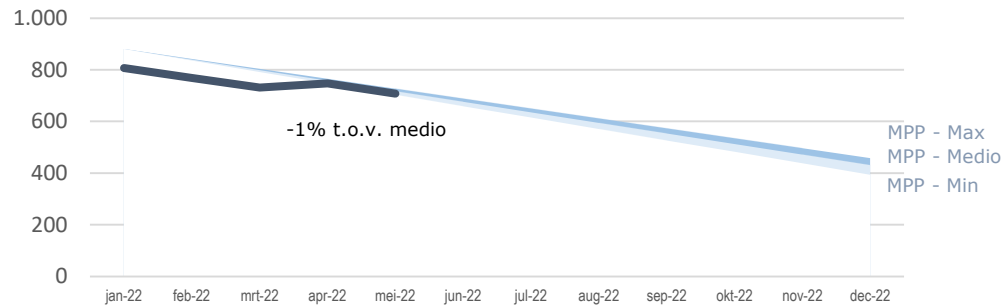
- > De totale instroom van VVR zonder MVV aanvragen is in 2022 t/m mei lager dan het MPP Medio scenario.
 - Dit gaat om een realisatie van ca. 20.250 aanvragen t.o.v. ca. 21.460 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van -6%.
- > De doorstroom van VVR zonder MVV aanvragen is in mei 2022 hoger dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om een stand van ca. 8.610 zaken t.o.v. ca. 7.800 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige afname van de doorstroom over het jaar). Dit is een verschil van +10%.
- > De totale uitstroom van VVR zonder MVV aanvragen is in mei 2022 lager dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om een realisatie van ca. 19.820 zaken t.o.v. ca. 21.460 aanvragen in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige uitstroom over het jaar). Dit is een verschil van -8%.



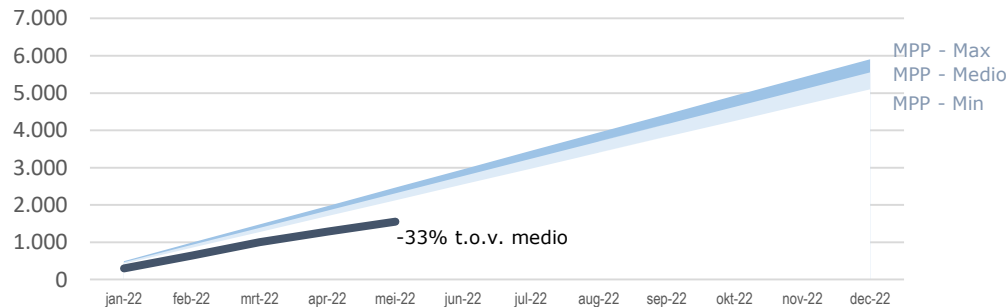
Instroom AA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022



Doorstroom AA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022



Uitstroom AA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022

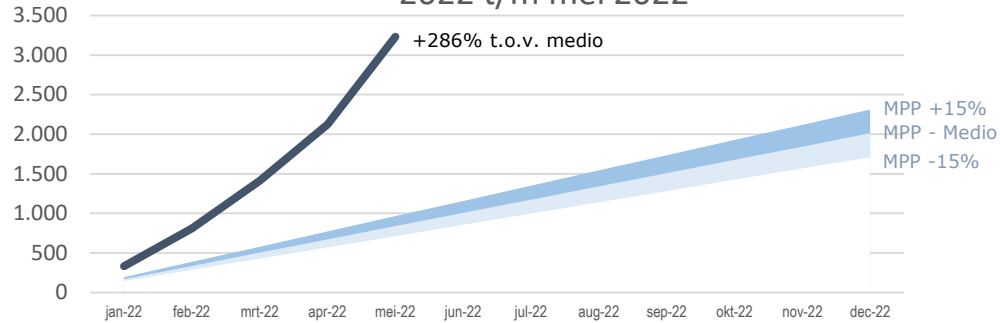


9. RvdR AA-zaken

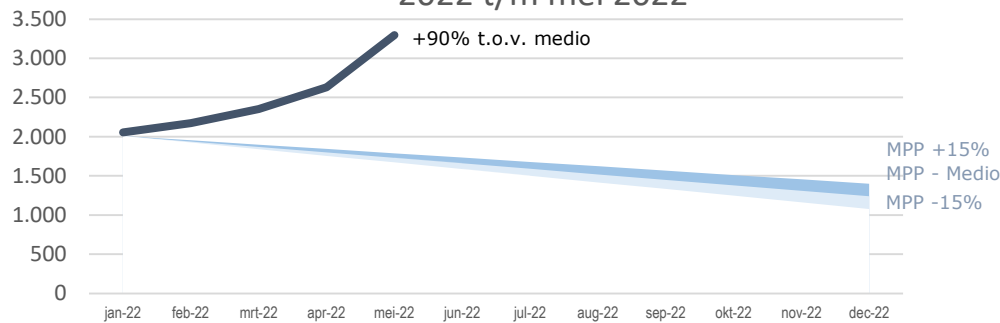
- › De totale instroom van AA-zaken bij de RvdR is in mei 2022 lager dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een realisatie van ca. 1.380 zaken t.o.v. ca. 2.110 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van -34%.
- › De doorstroom van AA-zaken bij de RvdR ligt in mei 2022 rond het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een stand van ca. 710 zaken t.o.v. ca. 720 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige afname van de doorstroom over het jaar). Dit is een verschil van -1%.
- › De totale uitstroom van AA-zaken bij de RvdR is in mei 2022 lager dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een realisatie van ca. 1.550 zaken t.o.v. ca. 2.310 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige uitstroom over het jaar). Dit is een verschil van -33%.



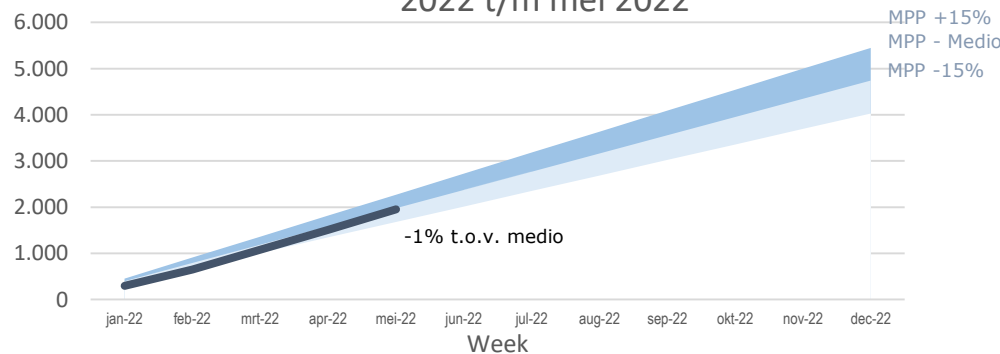
Instroom VA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022



Doorstroom VA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022



Uitstroom VA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022

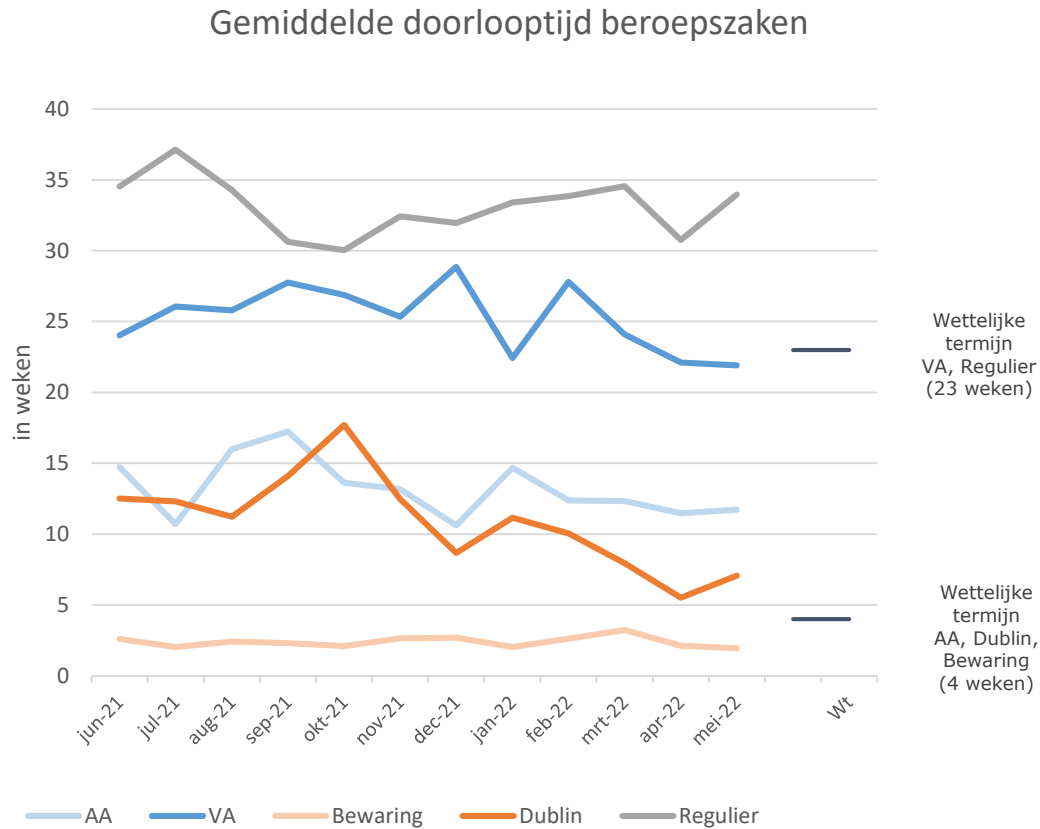


10. RvdR VA-zaken

- > De totale instroom van VA-zaken bij de RvdR is in mei 2022 hoger dan het MPP medio scenario. Dit aantal groeit snel en betreft veel beroepen 'niet tijdig beslist'. Dit is gerelateerd aan de oplopende voorraad IND.
 - Dit gaat om gaat om een realisatie van ca. 3.230 zaken t.o.v. ca. 840 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van +286%.
- > De doorstroom van VA-zaken bij de RvdR is in mei 2022 hoger dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een stand van ca. 3.300 zaken t.o.v. ca. 1.730 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige afname van de doorstroom over het jaar). Dit is een verschil van +90%.
 - De sterkte groei in de doorstroom wordt veroorzaakt door de hoge instroom, in combinatie met een stabiele uitstroom.
- > De totale uitstroom van VA-zaken bij de RvdR ligt in mei 2022 rond het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een realisatie van ca. 1.950 zaken t.o.v. ca. 1.980 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige uitstroom over het jaar). Dit is een verschil van -1%.



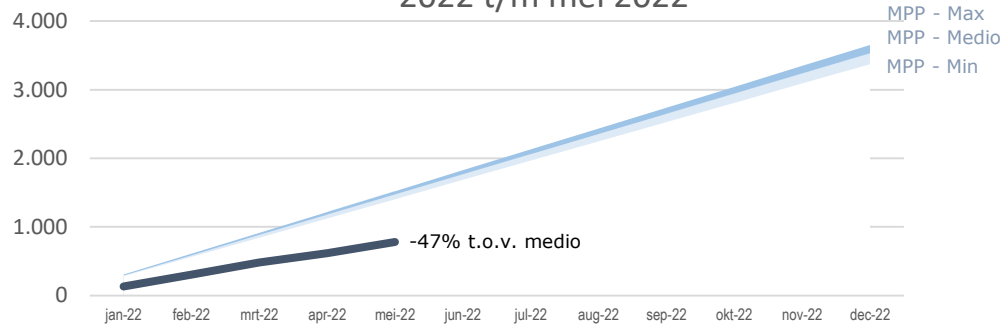
11. Doorlooptijden RvdR



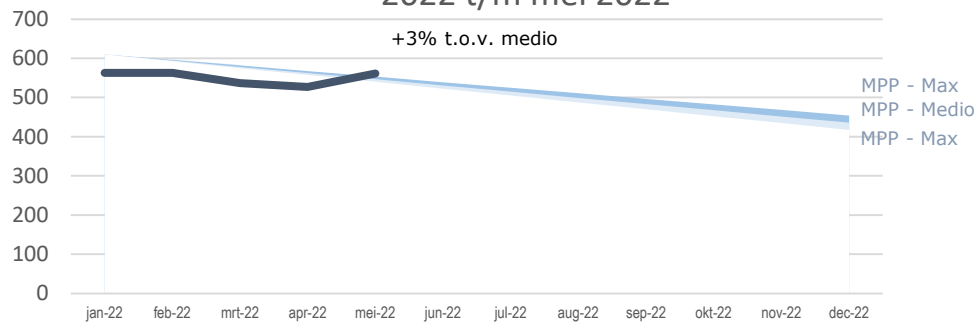
- > In de MPP worden de wettelijke termijnen voor beroepszaken bij de RvdR gebruikt als afzetwaardes. Bij veel type zaken is de doorlooptijd hoger dan deze wettelijke termijn. Het gaat hierbij om de gemiddelde gerealiseerde doorlooptijden.
 - Met name reguliere zaken hebben een doorlooptijd die hoger is dan de wettelijke termijn van 23 weken. In mei 2022 was de gemiddelde doorlooptijd van reguliere beroepszaken 34 weken.



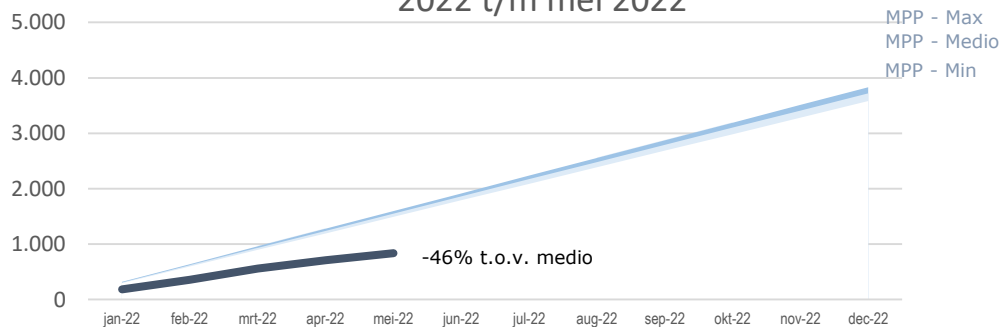
Instroom AA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022



Doorstroom AA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022



Uitstroom AA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022

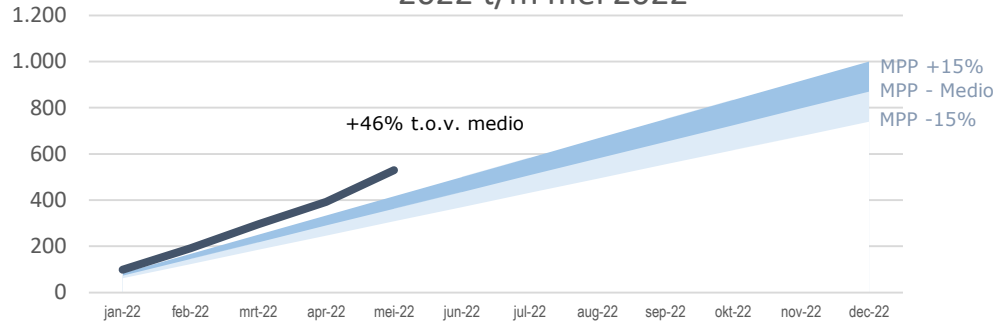


12. RvS AA-zaken

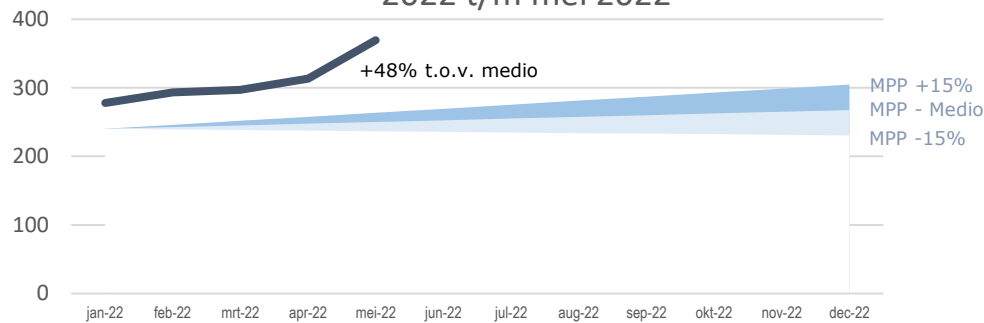
- > De totale instroom van AA-zaken bij de RvS is in mei 2022 lager dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een realisatie van ca. 780 zaken t.o.v. ca. 1.470 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van -47%.
- > De doorstroom van AA-zaken bij de RvS ligt in mei 2022 rond het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een stand van ca. 560 zaken t.o.v. ca. 550 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige afname van de doorstroom over het jaar). Dit is een verschil van +3%.
- > De totale uitstroom van AA-zaken bij de RvS is in mei 2022 lager dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een realisatie van ca. 840 zaken t.o.v. ca. 1.550 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige uitstroom over het jaar). Dit is een verschil van -46%.



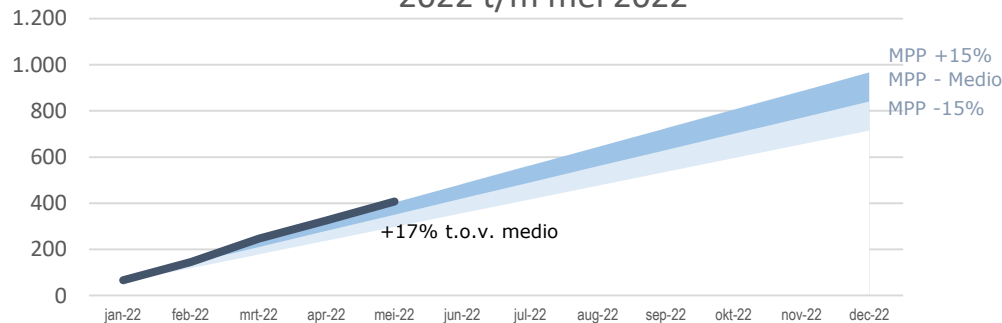
Instroom VA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022



Doorstroom VA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022



Uitstroom VA-zaken t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m mei 2022



13. RvS VA-zaken

- > De totale instroom van VA-zaken bij de RvS is in mei 2022 hoger dan het MPP medio scenario. De uitstroom bij de RvdR is niet hoger, wat mogelijk duidt op een relatief hoger aantal hogere beroepszaken bij de RvS t.o.v. het aantal beroepszaken bij de RvdR.
 - Dit gaat om gaat om een realisatie van ca. 530 zaken t.o.v. ca. 360 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige instroom over het jaar). Dit is een verschil van +46%.
- > De doorstroom van VA-zaken bij de RvS is in mei 2022 hoger dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een stand van ca. 370 zaken t.o.v. ca. 250 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige afname van de doorstroom over het jaar). Dit is een verschil van +48%.
- > De totale uitstroom van VA-zaken bij de RvS is in mei 2022 hoger dan het MPP medio scenario.
 - Dit gaat om gaat om een realisatie van ca. 410 zaken t.o.v. ca. 350 zaken in het MPP medio scenario (op basis van een gelijkmatige uitstroom over het jaar). Dit is een verschil van +17%.



Ter afsluiting

Mogelijke onderwerpen voor de volgende monitor:

- Uitstroom eerste asielaanvragen
- Vertrekken
- Reguliere- en bewaringszaken RvdR en RvS

Evaluatiemoment monitoring MPP wordt opgepakt na de MPP 2022-1.



Ministerie van Justitie en Veiligheid

Monitor MPP

Monitoring van de Meerjarige
Productie Planning
(MPP 2022-I)

Analyse Proeftuin Migratie Keten (APM)

29 juli 2022



Gebruik MPP monitor

Deze monitor is samengesteld t.b.v. de MPP-werkgroep.

Waar mogelijk is de data verkregen uit reeds afgestemde en gedeelde rapportages. Anders is de data rechtstreeks uit KMI+ gehaald en zijn grafieken zelf samengesteld. Deze grafieken zijn nog niet volledig afgestemd met de bijbehorende ketenpartners.

Voorliggende MPP monitor dient ter ondersteuning van de monitoringsfunctie van de MPP-werkgroep en is alleen voor intern gebruik bedoeld t.b.v. van de uitvoering van deze functie.



Inleiding



AANLEIDING

In de vastgestelde MPP 2022-I zijn een vijftal onzekerheden benoemd en is toegezegd dat de werkgroep de situatie maandelijks zal monitoren.



OPDRACHT

Monitor de onzekerheden die in de MPP zijn onderkend. Baseer de data zoveel mogelijk op bestaande rapportages dan wel KMI.



DOEL

Als de realisatie significant afwijkt van de prognose, dan kan dat aanleiding zijn om tussentijds een bijstelling/doorrekening van de MPP te maken.



Onzekerheden MPP Asiel

- I. Prognose Asielinstroom
- II. Productie IND
- III. Nareis
- IV. Uitstroom
- V. Nidos

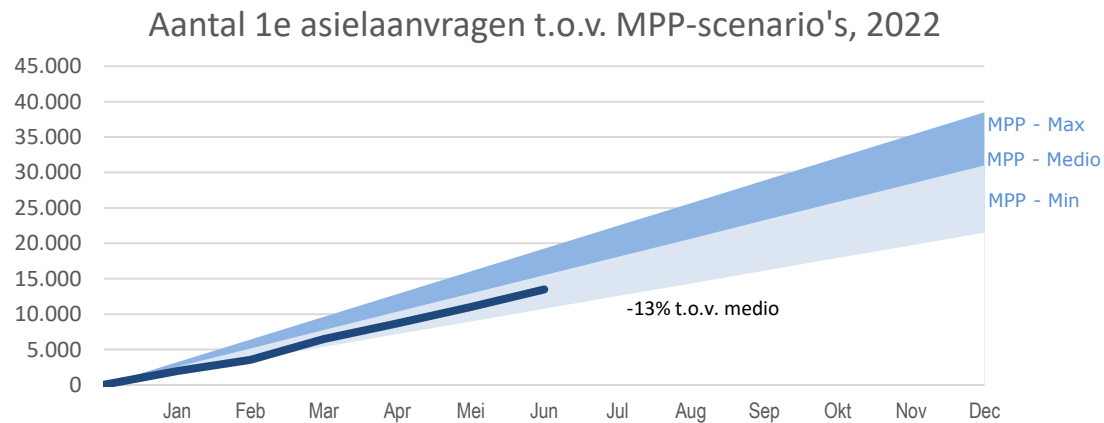
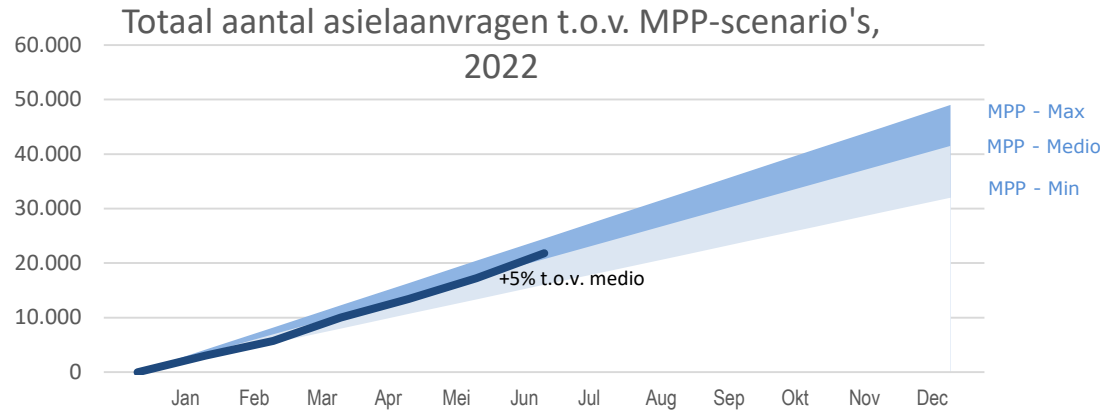
> Bron: Nota MPP2022_1



1

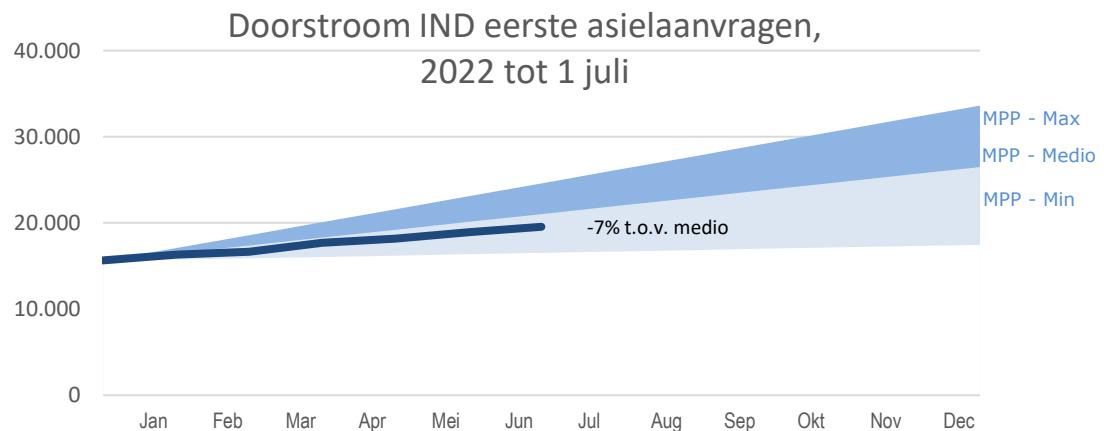
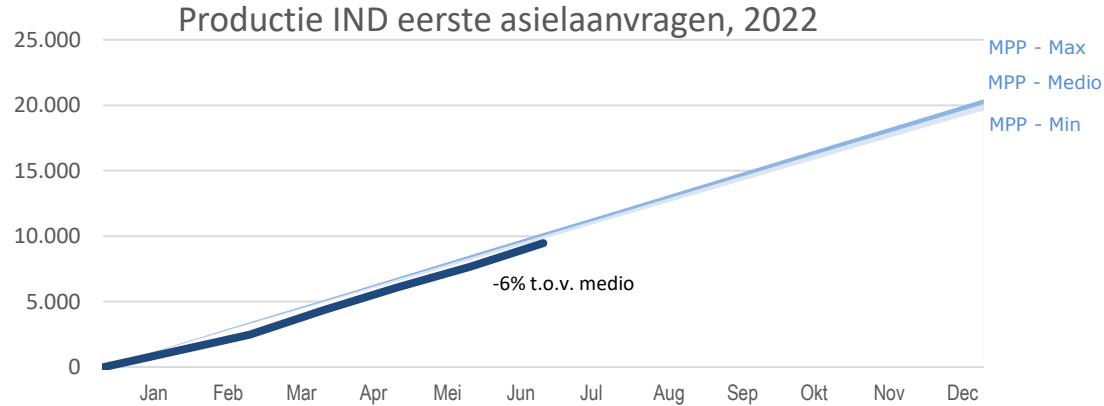
Monitoring onzekerheden MPP

In deze rapportage is weekdata t/m week 26 (t/m 3 juli) gebruikt, met peilmoment week 27 en maanddata t/m juni met als peilmoment 1 juli, tenzij anders aangegeven.



I. Prognose asielinstroom

- > De totale instroom van asielaanvragen (inclusief eerste asielaanvragen, nareis, herhaalde asielaanvragen, relocatie en hervestiging) ligt einde juni rond het MPP medio scenario.
- > De totale instroom van eerste asielaanvragen ligt einde juni tussen het MPP minimum en medio scenario in.



II. Productie IND (1/5)

- > Tot en met juni is de totale productie op eerste asielaanvragen ca. 570 lager dan het MPP medio scenario. De verdeling over de sporen is anders dan in de MPP, met meer productie in de AA, en minder in de VA:

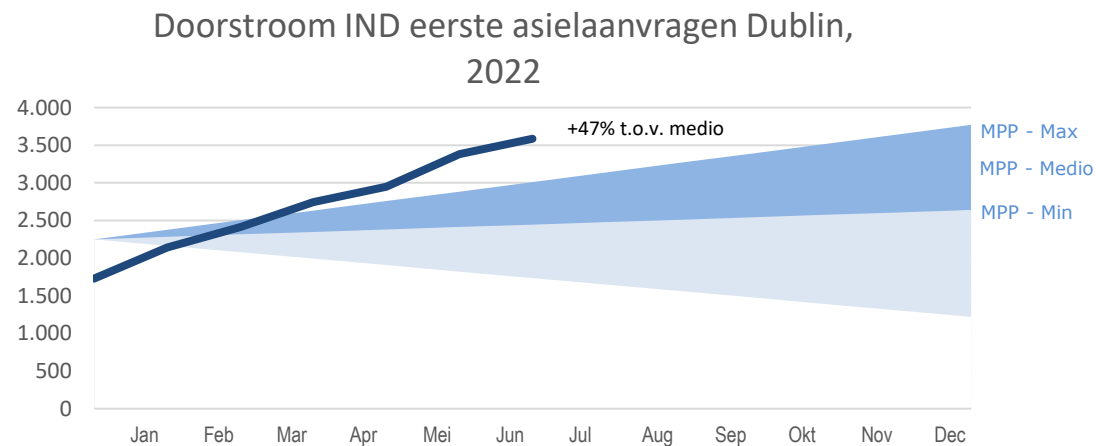
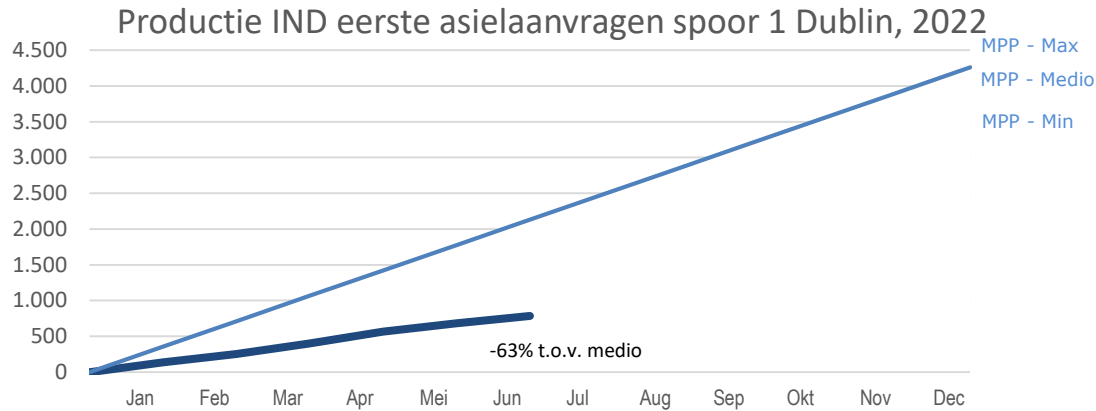
Spoor	Productie	MPP medio t/m juni
1 Dublin	785	2130
2 Bescherming EU/veilig LVH	573	760
4 AA	5.340	2.860
4 VA	2.775	4.290
Totaal	9.474	10.040

- > De verwachte verdeling over de sporen wordt een aandachtspunt bij de MPP 2022-2.
- > De doorstroom totale productie op eerste asielaanvragen ligt tussen het MPP minimum en medio scenario in.



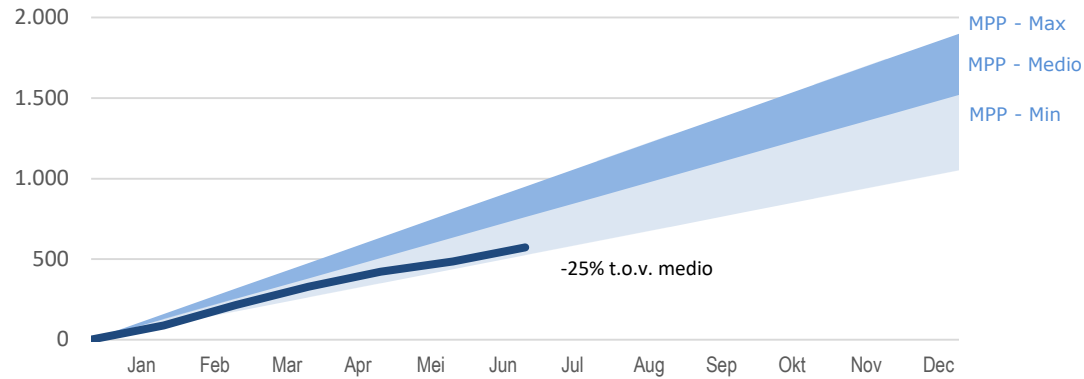
II. Productie IND (2/5)

- > Tot en met juni is de spoor 1 productie 1.400 lager dan het MPP medio scenario.
- > De doorstroom ligt ruim boven het maximum scenario.

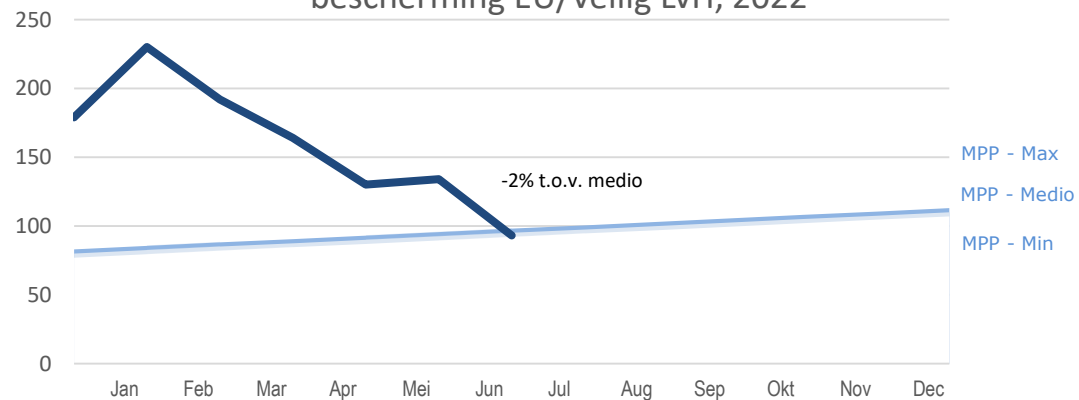




Productie IND eerste asielaanvragen spoor 2 bescherming EU/Veilig LVH, 2022



Doorstroom IND eerste asielaanvragen spoor 2 bescherming EU/Veilig LvH, 2022

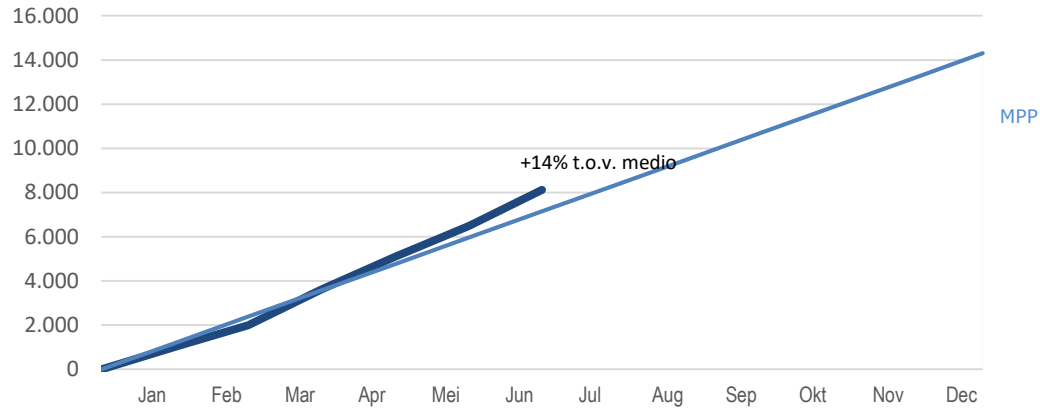


II. Productie IND (3/5)

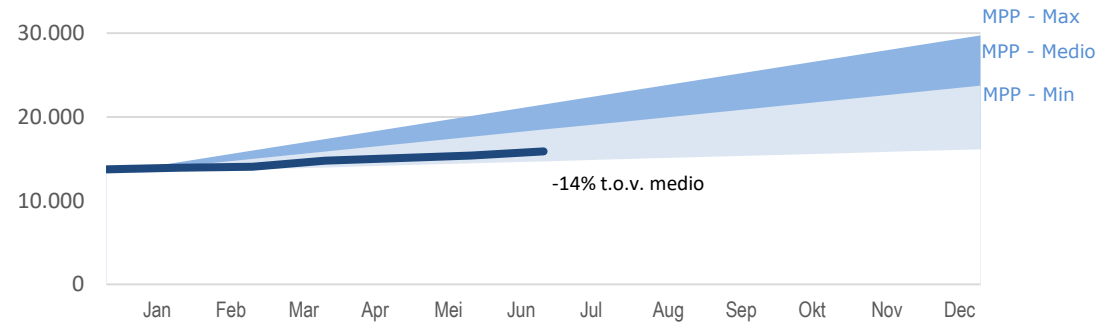
- > Tot en met juni ligt de spoor 2 productie tussen het MPP medio en minimum scenario's.
- > De doorstroom ligt net onder het MPP minimum scenario.



Productie IND eerste asielaanvragen spoor 4 AA VA, 2022



Doorstroom IND eerste asielaanvragen spoor 4 AA VA, 2022



II. Productie IND (4/5)

- > Tot en met juni is de spoor 4 productie hoger dan de MPP. De verdeling tussen AA en VA, zoals bij slide 7 benoemd, is anders dan verwacht in de MPP:

Spoor	Productie	MPP medio t/m juni
4 AA	Ca. 5.340	2.860
4 VA	Ca. 2.775	4.290
Totaal	Ca. 8.120	7.150

- > De doorstroom productie op eerste asielaanvragen in spoor 4 ligt einde juni tussen het MPP minimum en medio scenario in.



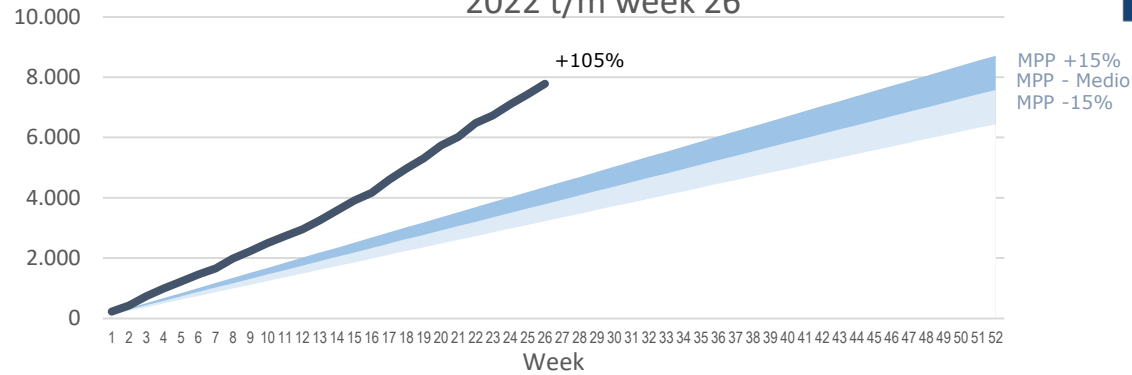
II. Productie IND (5/5)

Spoor	Aanname in MPP	Inwilligingspercentage	Aantal inwilliging
1 Dublin	0%	0%	0
2 Bescherming EU/Veilig LVH	0%	1%	4
4 AA	65%	85%	4.530
4 VA	75%	77%	1.250
HASA	15%	43%	340
Zij-instroom	40%	52%	1.000

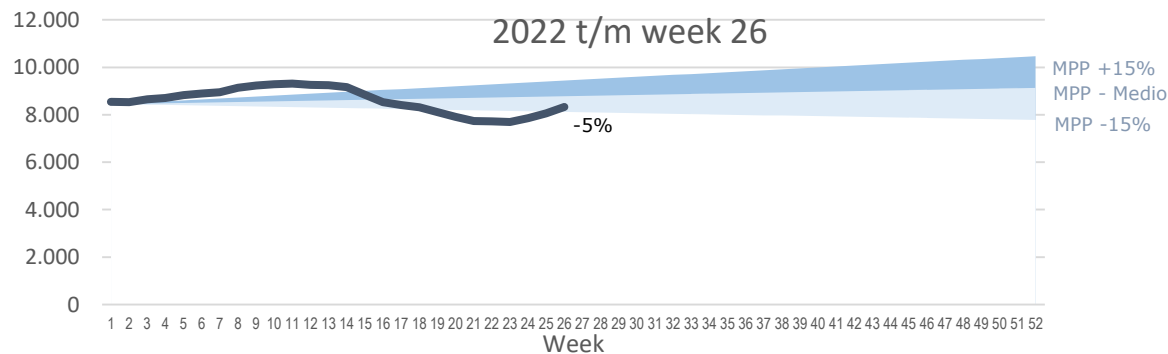
- > Het inwilligingspercentage in 2022 januari t/m juni is hoger dan gehanteerd in de MPP.
 - Wat betreft het absolute aantal verzoeken dat is ingewilligd, is het verschil tussen de verwachting en de realisatie het grootst binnen spoor 4 AA. Op basis van het aantal afgehandelde aanvragen in de genoemde periode was de verwachting in de MPP dat ca. 1.860 verzoeken zouden worden ingewilligd. De realisatie van dit aantal is 4.530 inwilligingen. Dit is een verschil van ca. 2.670 extra inwilligingen.



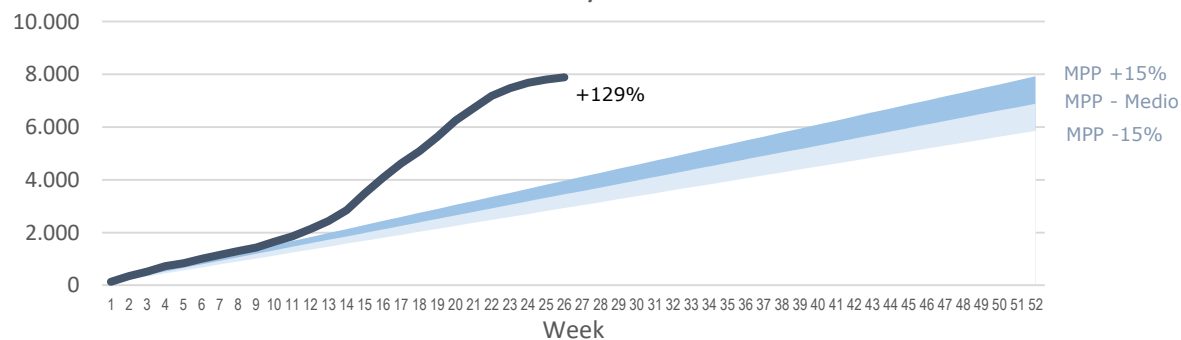
MVV nareis instroom t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 26



MVV doorstroom t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 26

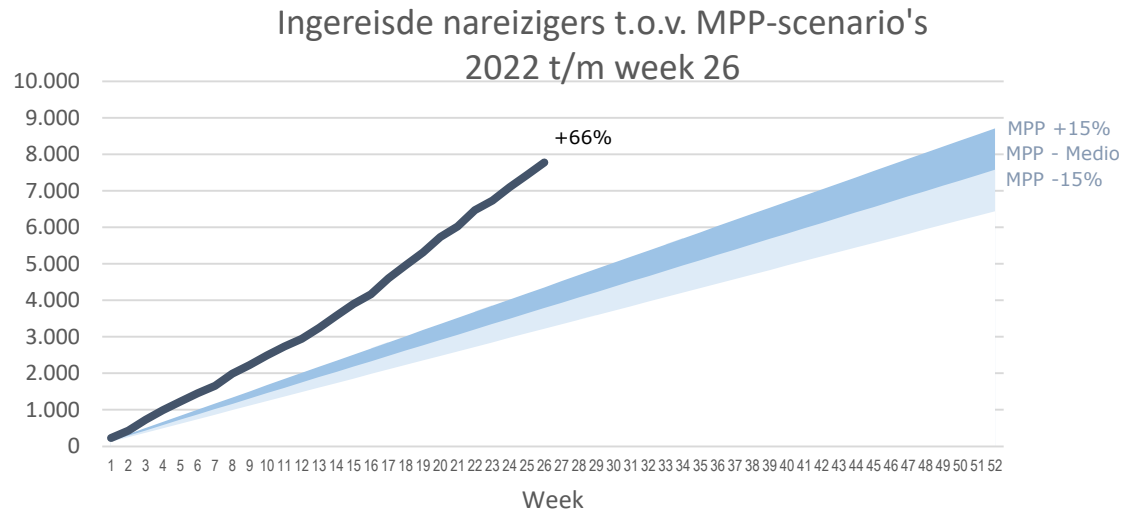


MVV uitstroom t.o.v. MPP-scenario's
2022 t/m week 26



III Nareis (1/2)

- > Het totaal aantal MVV nareis aanvragen is t/m week 26 hoger dan het MPP medio scenario. Uitgaande van een lineaire instroom is dit aantal 105% hoger.
- > De doorstroom van MVV nareis aanvragen ligt rond het MPP medio scenario, namelijk -5% t.o.v. het MPP medio scenario.
- > De uitstroom van de MVV nareis aanvragen is meegestegen met de instroom.
- > De IND MVV nareis productie is ver boven de MPP. Het is de verwachting dat het hoge aantal aanvragen leidt tot een hogere instroom nareizigers naar Nederland de komende maanden dan het MPP medio scenario. Deze hogere aantallen zijn al zichtbaar in de instroomcijfers, zie hiervoor de volgende paragraaf.

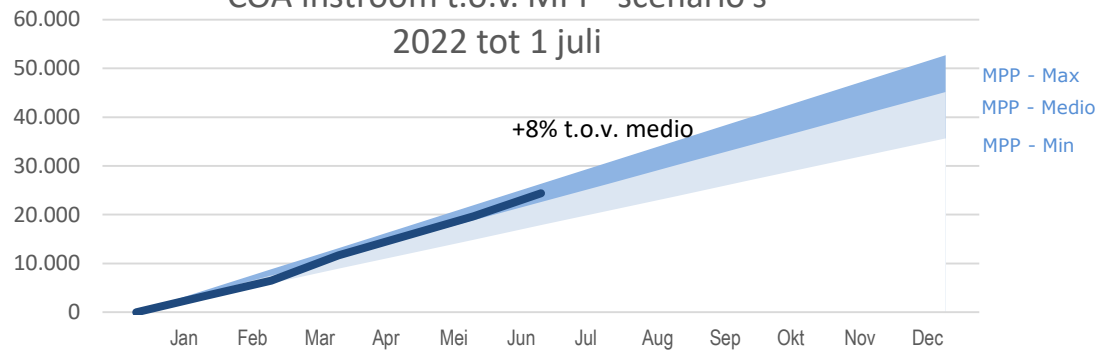


III Nareis (2/2)

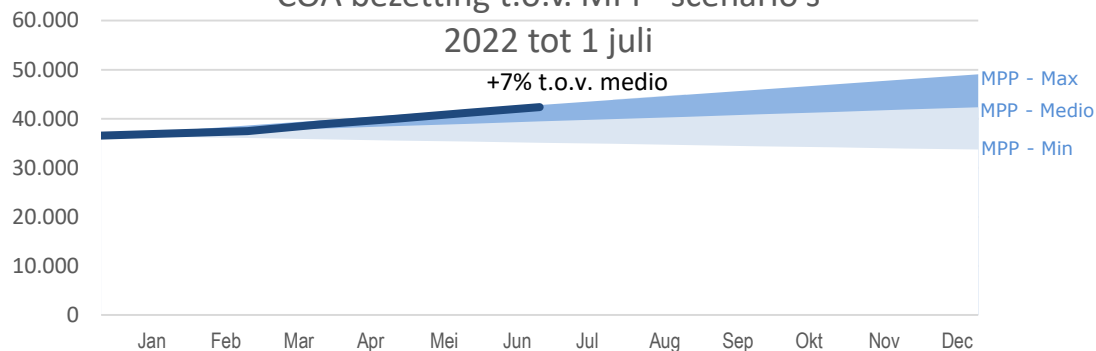
- > Het totaal aantal ingereisde nareizigers is t/m week 26 5.830. Dit aantal is ruim hoger dan het MPP medio scenario. Wanneer we uitgaan van een lineaire instroom over het jaar heen, is dit aantal 66% hoger dan het MPP medio scenario.
- > Op dit moment is de nareisprognose vanuit APM besproken met de IND. De impact van deze prognose op de gebruikte indicatoren wordt bepaald.



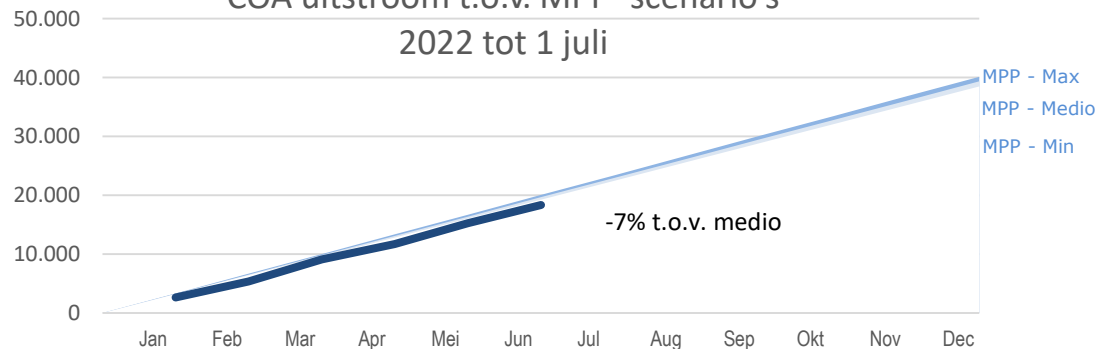
COA instroom t.o.v. MPP- scenario's
2022 tot 1 juli



COA bezetting t.o.v. MPP- scenario's
2022 tot 1 juli

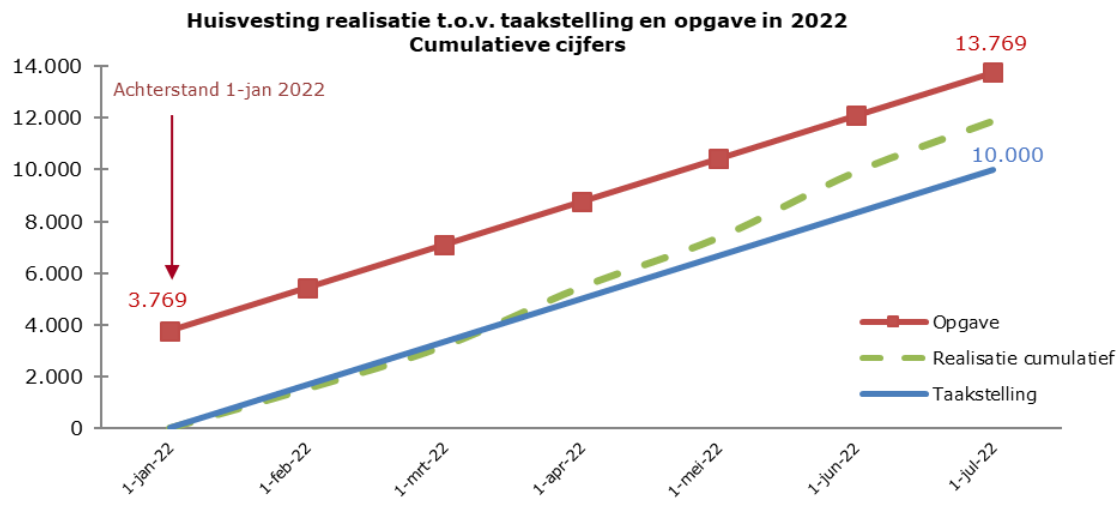
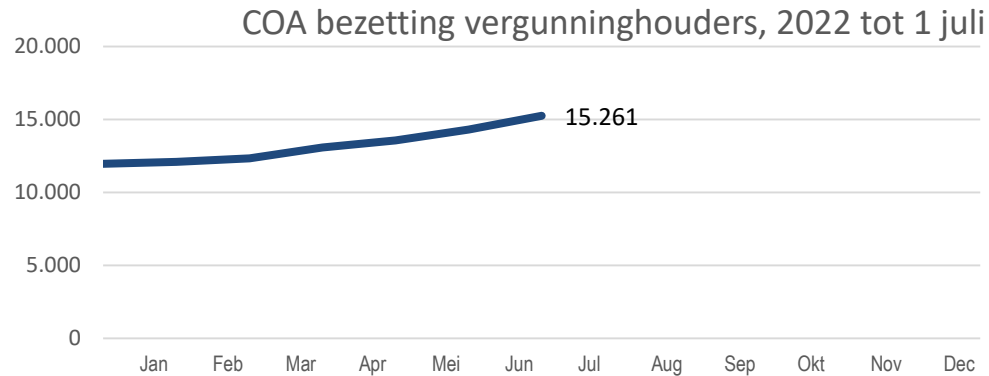


COA uitstroom t.o.v. MPP- scenario's
2022 tot 1 juli



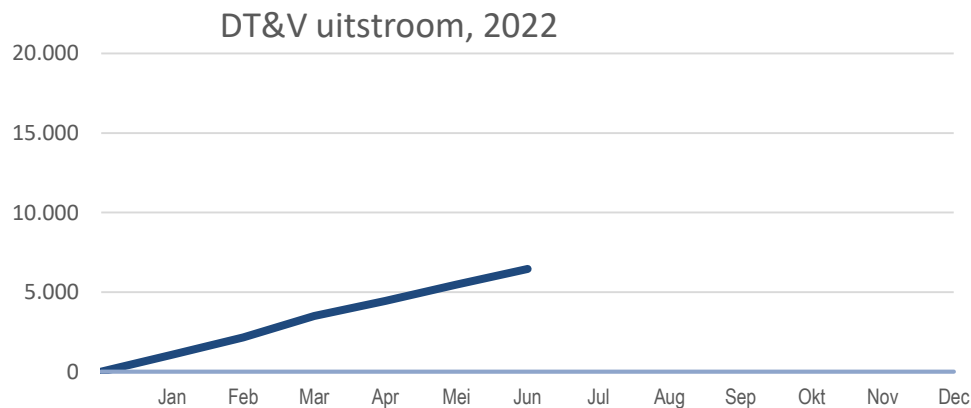
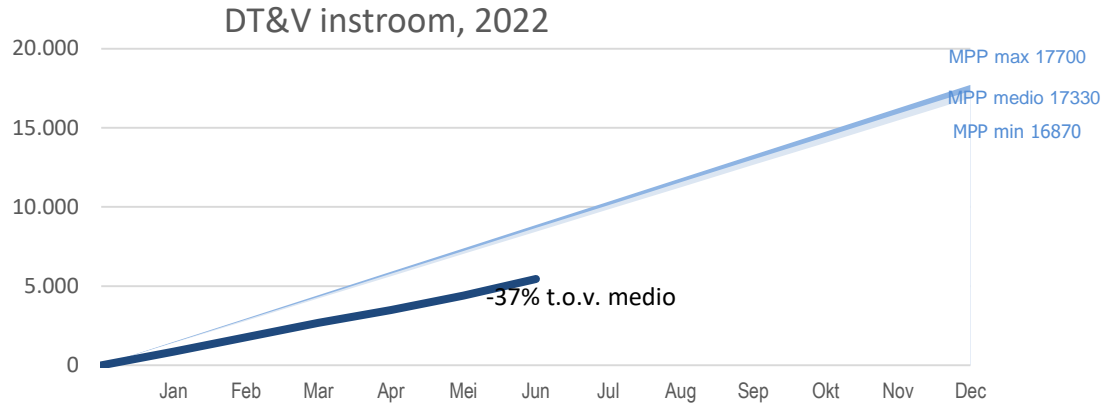
IV Uitstroom | COA (1/2)

- > De totale instroom bij het COA ligt eind juni tussen het MPP medio scenario en het maximum scenario.
- > De bezetting bij het COA ligt eind juni rond het MPP maximum scenario. De bezetting ligt eind juni rond de 42.380.
 - De bezetting bij het COA ligt rond het maximum scenario, omdat de verwachte instroom hoger is dan het MPP medio scenario en de verwachte uitstroom lager ligt dan het MPP medio scenario.
 - De bezetting COA is exclusief die van de CNO's, welke t/m 1 oktober voorziet in een deel van de benodigde plekken.
- > De totale uitstroom bij het COA ligt eind juni onder de MPP scenario's.
 - De uitstroom bij het COA wordt grotendeels bepaald door de uitstroom van statushouders naar gemeentes.



IV Uitstroom | COA (2/2) vergunninghouders

- > Het aantal vergunninghouders in de COA opvang stijgt. Dit betekent dat er per maand meer vergunningen worden gegeven dan dat er personen uitstromen naar gemeenten. Het aandeel vergunninghouders binnen de COA-opvang is eind juni 2022 toegenomen tot 37%.
- > In de eerste helft van 2022 is de taakstelling van 10.000 gerealiseerd, maar is de achterstand van 2021 niet ingehaald.
- > De uitstroom van vergunninghouders naar gemeentes is lager dan het MPP medio scenario. De MPP 2022-1 hanteert de verwachting van het volledig wegwerken van de taakstelling achterstand in de eerste helft van 2022.

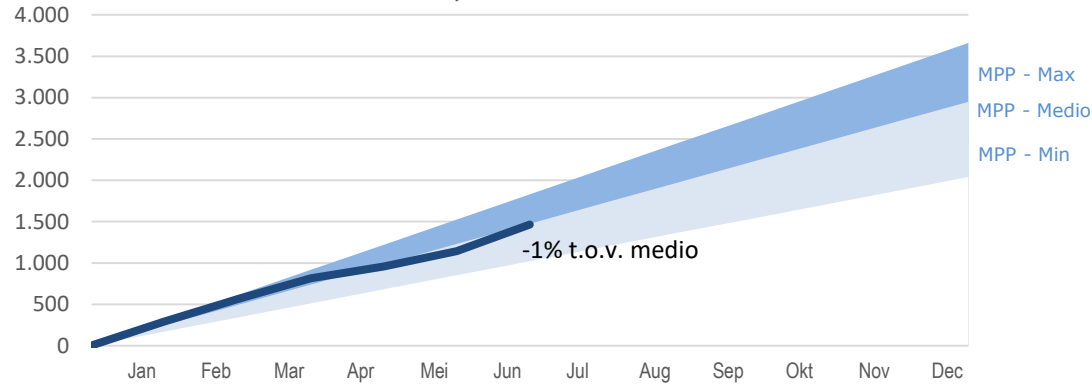


IV Uitstroom | DT&V

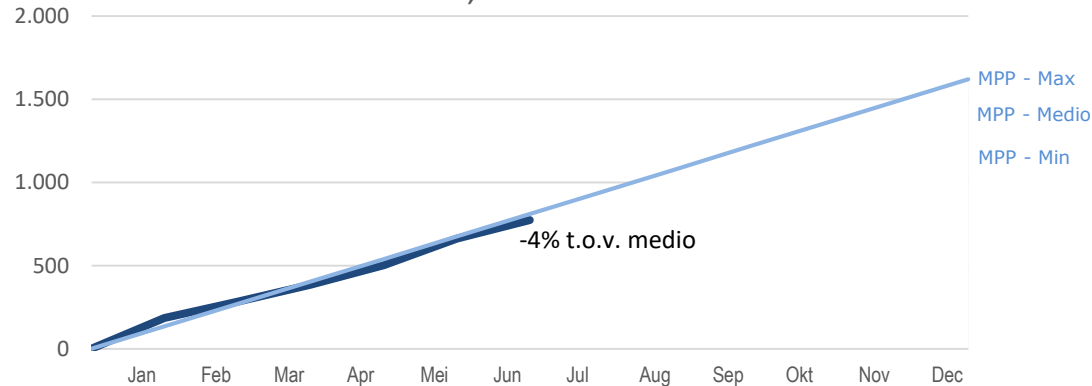
- > DT&V instroom
 - 37% onder het MPP medio scenario. Minder asielaanvragen worden afgewezen waardoor minder mensen de caseload van de DT&V instromen.
- > DT&V uitstroom
 - De uitstroom ligt hoger dan de instroom. In 2022 t/m juni zijn circa 1.000 meer mensen uitgestroomd dan ingestroomd.



Nidos instroom, 2022



Nidos uitstroom, 2022



V Nidos

- > Instroom Nidos:
 - Instroom is net boven de MPP medio scenario, met een instroom van 1.466 t.o.v. 1.475 MPP t/m september.
- > Uitstroom Nidos:
 - Uitstroom ligt net onder de MPP verwachting, met een realisatie van 774 t.o.v. 810 MPP.
 - In 2022 tot en met juni is de instroom 692 hoger dan de uitstroom.
- > Ondanks dat de instroom en uitstroom conform verwachting lopen geeft deze realisatie in de uitvoering grote uitdagingen. Ook door aanpassingen in het werkproces voor AMV uit Oekraïne, waardoor er extra instroom in juli en augustus bij Nidos wordt verwacht.
- > In juli wordt daarnaast ook een hogere instroom van overige nat. tot dusver gezien.
- > Bovenstaande zal worden meegenomen in de MPP 2022-2.



Ter afsluiting

Aandachtspunten t.a.v. de MPP 2022-2 op basis van de monitoring MPP 2022-1:

- Spoorverhoudingen IND, met name 4AA en VA
- Bijstelling IND inw. %, met name 4 AA
- Nareis doorrekening aanpassen, n.a.v. Nareisprognose en afstemming IND
- Bezetting COA, bepalen verwerking huidige situatie (o.a. CNO bezetting)
- Instroom DT&V, analyse DT&V afstemmen en acties (o.a. NOD-correctie) meenemen
- RvdR, impact toename zaken 'Niet tijdig beslissen' meenemen
- Nidos, impact veranderende werkprocessen meenemen en evaluatie % instroom AMV naar Nidos