

## Gegevens Dekkingsplanaanvulling.

In de onderstaande tabel zijn voor de gemeente de kerngegevens weergegeven zoals deze uit het dekkingsplan zijn af te leiden.

De hier gepresenteerde cijfers zijn tevens in de grafische bestanden verwerkt waar de dekking en de overschrijdingen meer inzichtelijk zijn gepresenteerd. Deze cijfers en de overzichten zijn bedoeld om de bestuurlijke besluitvorming van het Algemeen Bestuur te ondersteunen. Het is de bevoegdheid van het Algemeen Bestuur om het dekkingsplan, en daarmee ook deze aanvulling op het dekkingsplan, vast te stellen.

Zoals eerder bij de vaststelling van het dekkingsplan in 2011 is verwoord zijn er, met de huidige nieuwe maatstaven gemeten, in aantallen aanzienlijke hoeveelheden overschrijdingen van de nieuwe norm. Van belang is nu de expliciete bestuurlijke vaststelling van de overschrijdingen, de mate van overschrijdingen en de motivatie of de overschrijdingen aanvaardbaar zijn.

Gemeente:		Alphen aan den Rijn		
Aantal objecten		35.453		
Aantal objecten per tijdnorm Wvr		Overschrijdingspercentage		
5 min	2.017	85,4%		
6 min	4.074	97,9%		
8 min	25.905	38,9%		
10 min	3.457	1,7%		
Totaal overschrijdingspercentage		44,7%		
Dekkingspercentage percentiel 80		T8-9 minuut		
Aantal markante objecten		325		
Extra aandacht		B	I	O
		nto	nto	nto

### Verklaring en motivatie:

Uit bovenstaand overzicht is te lezen dat in 44,7% van het aantal objecten de brandweer buiten de normtijd aankomt. Om de aanvaardbaarheid hiervan te beoordelen wordt naar een aantal criteria gekeken. Dat zijn:

- Historische gegevens
- Mate van overschrijding

- Kosten – baten afweging

In de gemeente Alphen aan den Rijn wordt al sinds jaar en dag de brandweezorg vanuit drie kazernes geleverd. Dat heeft in het verleden niet tot problemen geleid. Vanuit historisch perspectief is er geen reden de brandweezorg aan te passen.

Uit de tabel is tevens te lezen dat de mate van overschrijding gering is. Het dekkingspercentiel-80 is tussen de 8-9 minuten. Dat wil zeggen dat in 80% van de objecten de brandweer tussen de 8 en 9 minuten ter plaatse kan zijn.

Dat is verantwoord.

Uit een eerder quick-onderzoek is gebleken dat, regiobreed, het bijplaatsen van 20 kazernes een verbetering van ca 20% geeft. Om in Alphen aan den Rijn de opkomsttijden substantieel te verbeteren is het bijplaatsen van een kazerne noodzakelijk. Een kosten - baten afweging geeft aan dat de baten niet opwegen tegen de kosten. Hier wordt dan ook niet voor gekozen.

E.e.a. laat natuurlijk onverlet dat zowel brandweer als gemeenten zich blijven inspannen om de opkomsttijd zo kort mogelijk te houden en waar mogelijk te verbeteren.

Markante objecten.

De gemeente kent 325 markante objecten. In de handleiding van de Minister is aangegeven dat voor deze objecten apart en per object beoordeeld moet worden of, indien er een overschrijding is, deze overschrijding aanvaardbaar is.

De beoordeling heeft plaatsgevonden conform de in de bij de aanbidding aangegeven BIO-methode.

Hierbij wordt gekeken naar bouwkundige zaken, installatie zaken en organisatorische zaken.

Indien een van deze aspecten niet voldoende in orde is, of wanneer onbekend is of het op orde is, wordt nader onderzoek gedaan en later over gerapporteerd. Dat nader onderzoek nodig is wil niet zeggen dat de betreffende panden onveilig zijn. In tegendeel. Doordat de Brandweer Hollands Midden een jonge organisatie is, en niet elke gemeente de betreffende bouw- en inspectiedossiers even goed op orde had, is bij de BHM nog geen compleet beeld van de situatie van de betreffende panden. Deze exercitie is een goede aanleiding voor verbetering op dit punt. Specifiek voor de gemeente Alphen geldt dat de brandweer niet de uitvoeringsorganisatie is die de toets op brandveiligheid uitvoert. De periode waarin dit onderzoek is gedaan was tekort om de betreffende gegevens in rapporteerbare vorm te verkrijgen. Er is geen reden om gezien bovenstaande de overschrijdingen niet aanvaardbaar te verklaren.

Te besluiten: aanvaardbaar