

Fractie: GL**Kamerlid: Klaver****Motie:**

"Constaterende dat op basis van schattingen van het RIVM rekening dient te worden gehouden met een spillage van 10-20% van de corona vaccinaties;

Overwegende dat corona vaccinaties schaars zullen zijn en dat velen zich zouden willen laten vaccineren;

Verzoekt het kabinet te onderzoeken waarom deze spillage geminimaliseerd kan worden."

Appreciatie: Oordeel Kamer

- Onze inzet is gericht op een zo beperkt mogelijke spillage.
- Daarom kiezen voor centrale locaties.
- Om die reden wil de GGD ook gaan werken met een gericht aanmeldsysteem. Zo kan het RIVM de vraag en aanbod per locatie en dag goed afstemmen.
- Het RIVM gaat bij de eerste vaccinaties de spillage actief monitoren. We voldoen dus aan uw verzoek tot onderzoek. We bekijken steeds wat mogelijk is om de spillage te minimaliseren.
- Bijv. als blijkt dat de vaccinatiegraad zeer gering is bij de eerste groep, dan gaan we natuurlijk op basis van onze vaccinatiestrategie de volgende doelgroepen vaccineren.

Achtergrond

- Bij normale vaccins in het RVP hanteert het RIVM een spillage van 1%, maar dit betreft monodoses (per stuk verpakt)
- Bij multidoses is de verspilling altijd hoger, omdat een aangebroken ampul niet lang bewaard kan worden.
- Het Pfizer vaccin kent daarnaast een zeer korte bewaartermijn bij koelkasttemperatuur.
- Omdat we dit vaccin nog niet goed kennen is de inschatting met een bandbreedte gegeven.