

Informatieblad

Bluswatersysteem brandweer Kennemerland:

Vanaf 3 januari 2022, maakt Brandweer Kennemerland geen gebruik meer van de bekende brandkranen. [Uitleg gebruik bluswater door de VRK vanaf 3 januari 2022 - YouTube](#)

Wat betekent dit in de praktijk: Bij een uitruk (brand) van de brandweer zal in principe altijd een tankautospuiter (2000 liter bluswater) en waar nodig een redvoertuig aanrijden. Hier komt nu dus ook de watertankwagen (17.000 liter bluswater) bij. De afstand waar een watertankwagen kan worden opgesteld tot een tankautospuiter is maximaal 100 meter.

De 1e watertankwagen zal in de nabijheid van het incident worden opgesteld en blijft daar ook staan. Het vullen van deze watertankwagen gebeurt via een pendelsysteem. Hierbij zullen 1 of meerdere watertankwagens worden opgeroepen om deze te vullen. Belangrijk is dus zorgdragen voor opstelplaats(en) voor de watertankwagen(s) en de aan- en afvoerroute te waarborgen voor de overige watertankwagen(s). Het totale gewicht inclusief 17 m³ water van de watertankwagens bedraagt 29.000 kg. Hierbij zal dus naast de 4,50 meter breedte en 4,20 meter vrije hoogte, ook rekening moeten worden gehouden met de maximale gewicht o.a. bruggen i.v.m. aanrijroute(s) naar evenement en calamiteitenroutes binnen het evenemententerrein.

Gemeenten, organisatoren en andere hulpverleningsdiensten dienen rekening te houden met het gewijzigde procedure. In de planvorming voor evenementen moet onder andere ook rekening gehouden worden met :

- Opstelplaatsen brandweer.
- Verkeercirculatie bij plaats incident.
- Bij opschaling komen er meer brandweervoertuigen.
- Afmetingen en gewichten brandweervoertuigen.



Waterwagen brandweer Kennemerland