

Activiteitenplan 2024, Gemeente Heemskerk Risicobeheersing



Kerngegevens

Naam: Veiligheidsregio Kennemerland
Bezoekadres: Zijlweg 200, 2015 CK Haarlem
Postadres: Postbus 5514, 2000 GM Haarlem
Telefoon: 023-5159500
Website: www.vrk.nl

Sector Risicobeheersing:

Bezoekadres: Adrianahoeve 2, 2131 MN Hoofddorp
Telefoon: 023-5674002



Inleiding

Bij het opstellen van dit activiteitenplan is het uitgangspunt dat we in 2024 onze activiteiten uitvoeren zoals u dat van ons gewend bent. Ook krijgen we te maken met een aantal ontwikkelingen die 2024 een bijzonder jaar maken voor ons.

De voorbereiding op de Omgevingswet is voorbij en met het ingaan van de wet op 1 januari zijn we overgegaan naar de daadwerkelijke uitvoering. Het zal de eerste tijd zeker wennen zijn en het is spannend omdat de 'echte test' in de praktijk plaatsvindt. De komende periode zullen we merken of alle voorbereidende maatregelen afdoende blijken te zijn. Hoewel elke verandering inspanning vraagt, kunnen we ons beroepen op robuuste en goede bestaande samenwerkingen met onze partners in het veiligheidsdomein.

Voor de lockdownperiode zijn we begonnen met het uitvoeren van meervoudige controles met specifieke aandacht voor de ontruiming. De coronamaatregelen hebben ons belemmerd in de verdere uitvoering. In 2024 geven we hier hernieuwde aandacht aan en streven we ernaar om alle nog niet bezochte gebouwen met de hoogste risico's bij ontruiming voor het einde van 2024 te hebben voorzien van een eerste uitgebreide controle.

Dit jaar concretiseren we de uitwerking van de plannen voor een risicogerichte benadering van het toezicht op brandveiligheid. Het is onze ambitie om met deze nieuwe werkwijze te starten in 2025. Uiteraard zullen we u over de voortgang en ontwikkelingen informeren.

Doorlopende thema's zoals een veilige energietransitie en klimaatadaptatie blijven onze gezamenlijke aandacht vragen. In dit complexe speelveld waarop veel gebeurt, stelt de Veiligheidsregio zich te werk om de energietransitie in veiligheid te begeleiden.

Risicogericht werken is de rode draad in 2024. Dit zien we ook op het thema brandveilig leven. Dit jaar wil het team Brandveilig Leven met u onderzoeken of voorlichting en gedragsverandering t.a.v. brandveiligheid effectiever ingezet kan worden. Op basis van data willen we de voorlichting meer koppelen aan risico's in de wijk. Denk hierbij aan kwetsbare groepen zoals bijvoorbeeld bewoners in sociaaleconomisch zwakkere wijken, minder zelfredzame personen en oudere woningen.

Het is ons streven om een toegankelijke en deskundige samenwerkingspartner te zijn.

Daar waar nodig adviseren wij u dan ook graag, waardoor het voor u mogelijk is zorgvuldige afwegingen in het belang van brandveiligheid te maken. Zo behoudt u als gemeente regie op de brandweerzorg.

Om u daarbij zo goed mogelijk te ondersteunen en te adviseren, sturen we u dit activiteitenplan voor 2024.

Sandra Tol en Dominique Heus

MT-Brandweer Kennemerland

Verantwoording

De overdracht van taken van de Gemeente aan de Veiligheidsregio Kennemerland (VRK) is vastgelegd in de zogeheten bestuursafspraken. In deze afspraken is vastgelegd dat ten aanzien van de uitvoering van de taken een door partijen gezamenlijk op te stellen werkplan wordt vastgesteld. Om verwarring met interne werkplannen van Gemeente en VRK te voorkomen, wordt dit werkplan 'activiteitenplan' genoemd.

Met dit activiteitenplan 2024 wordt invulling gegeven aan deze afspraak voor het onderdeel Risicobeheersing. De intensieve samenwerking met tijdsgebonden producten tussen de VRK en de Gemeente, maakt het noodzakelijk de wederzijdse verwachtingen en verplichtingen helder en tot in redelijk detail vast te leggen. Dit activiteitenplan sluit aan op het jaarwerkplan Brandweer Kennemerland en de Gemeentelijke beleidsstukken voor veiligheid.

Leeswijzer

Dit activiteitenplan is als volgt opgebouwd:

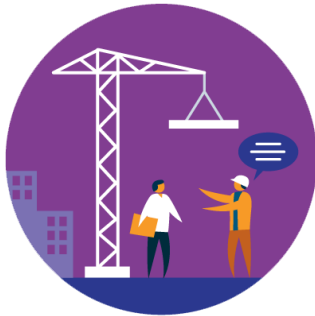
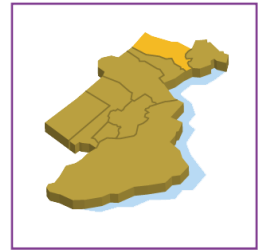
- Samenvatting in de vorm van een infographic op lokaal en regionaal niveau.
- Tekstdeel met beeldmateriaal waarin de ontwikkelingen, maatschappelijke trends en lokale prioriteiten voor het komend jaar zijn toegelicht.

U vindt eerst twee infographics. De eerste geeft een samenvatting van de planning van de verschillende activiteiten weer, specifiek voor de gemeente. De tweede geeft dezelfde resultaten weer, maar dan afgezet tegen het regionale beeld. Hierna volgt een tekstdeel aangevuld met beeldmateriaal dat de ontwikkelingen, maatschappelijke trends en lokale prioriteiten voor het komend jaar toelicht. Dit kunnen interne trajecten zijn, maar veelal gaat het over grote maatschappelijke ontwikkelingen zoals de energietransitie. Per pagina brengen we de onderwerpen onder de aandacht en geven we aan wat onze activiteiten zijn met betrekking tot het thema of onderwerp.

Inhoud

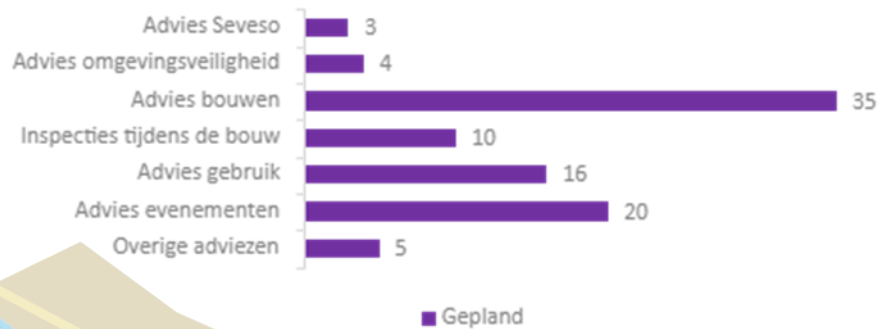
Inleiding	:	Pagina 3
Verantwoording	:	Pagina 4
Leeswijzer	:	Pagina 4
Infographic Gemeente	:	Pagina 6
Infographic Regionaal	:	Pagina 7
Omgevingswet	:	Pagina 8
Evenementen		Pagina 9
Energietransitie	:	Pagina 10
Klimaatadaptatie	:	Pagina 11
Advies, Bouwen en brandveilig gebruik	:	Pagina 12
Toezicht	:	Pagina 13
Zelfcontroles (NTM)	:	Pagina 13
Risicogericht toezicht	:	Pagina 14
Ontruiming	:	Pagina 14
Ondermijning	:	Pagina 15
Portiekflats	:	Pagina 15
Dekkingsplan	:	Pagina 16
Brandveilig leven	:	Pagina 17
Voorlichting na een incident	:	Pagina 18
Brandonderzoek	:	Pagina 19
Colofon	:	Pagina 20

Heemskerk



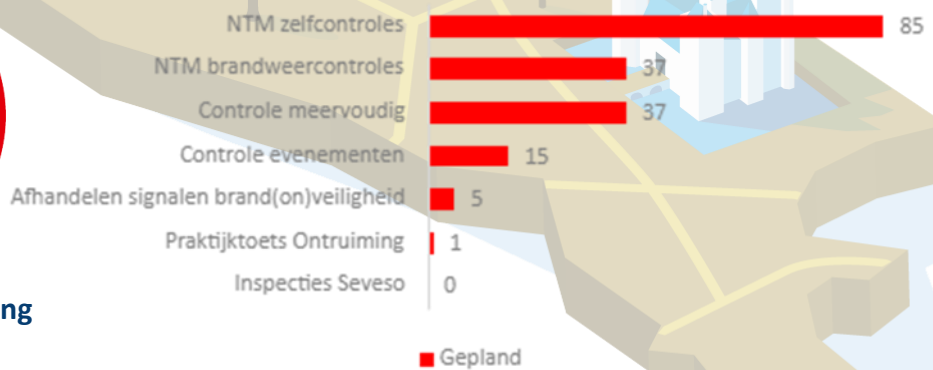
Advies Omgevingsveiligheid en de Leefomgeving

Advies Omgevingsveiligheid en de Leefomgeving



Toezicht in de Leefomgeving

Toezicht in de Leefomgeving



Beïnvloeding Leefomgeving

Beïnvloeding Leefomgeving

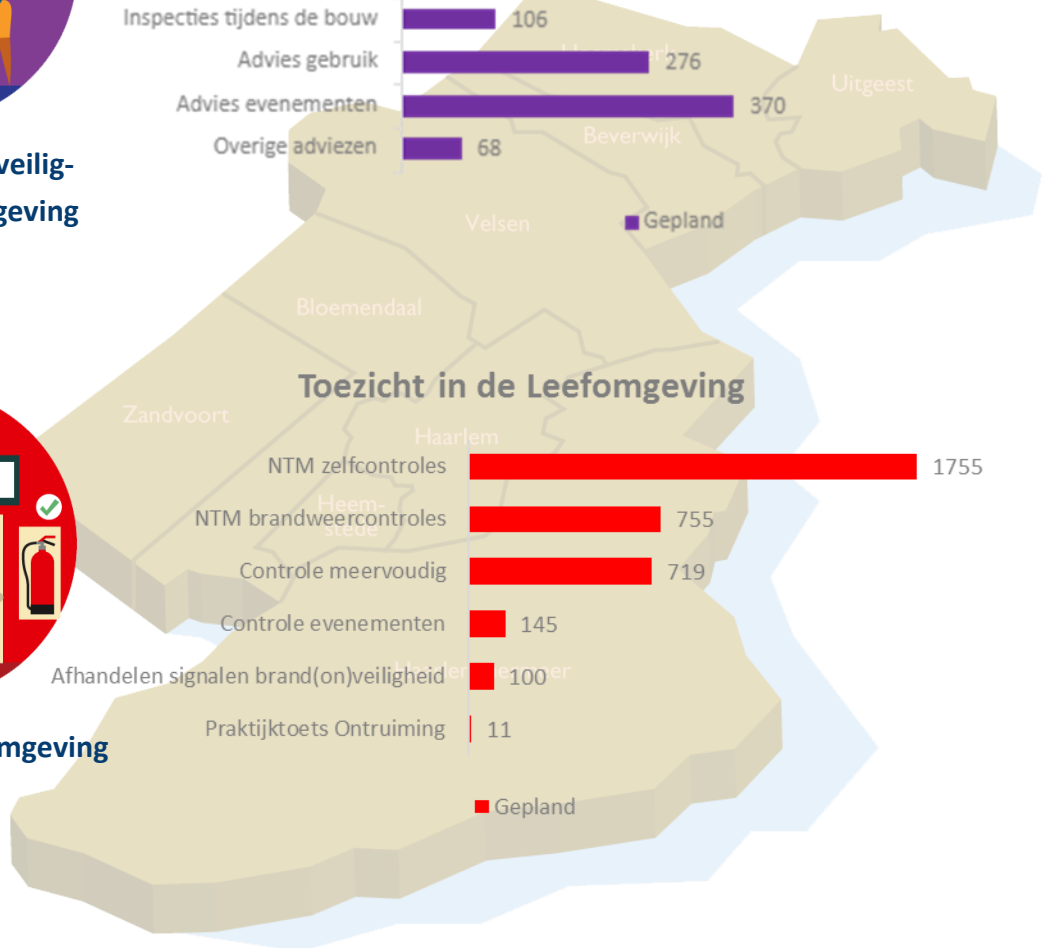
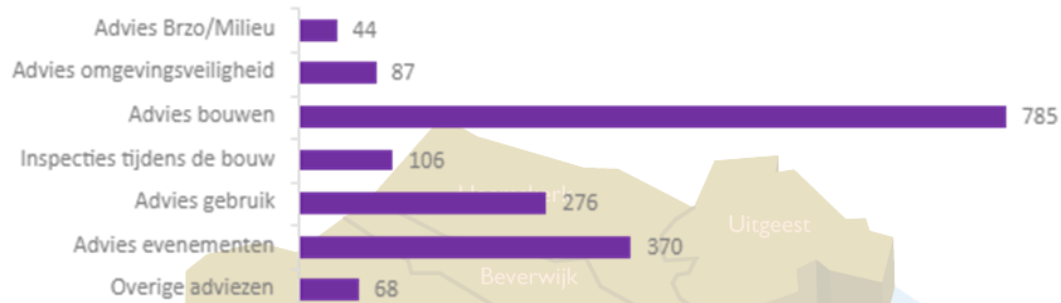


Regionaal overzicht



Advies Omgevingsveiligheid en de Leefomgeving

Advies Omgevingsveiligheid en de Leefomgeving



Toezicht in de Leefomgeving

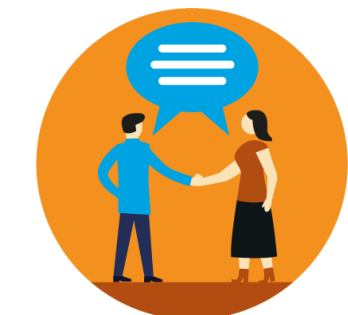
Toezicht in de Leefomgeving



Beïnvloeding Leefomgeving



Gepland



Beïnvloeding Leefomgeving

Omgevingswet

Sinds 1 januari 2024 is de Omgevingswet van kracht. Na diverse momenten van uitstel gaan we onze activiteiten uitvoeren binnen het kader van deze wet.

We hebben ons samen met de gemeente en andere ketenpartners ingezet voor een goede voorbereiding en implementatie. In 2024 zullen we ervaring opdoen met de veranderingen door de wet en zullen we bij eventuele uitdagingen met elkaar in gesprek gaan. Hoe verloopt de samenwerking in de gezamenlijke omgeving? Kunnen we uit de voeten met gemakkelijke samenwerkingsafspraken? Hoe vaak krijgen we te maken met intake- en omgevingstafels? Dit zijn zomaar een paar vragen waarover we het komende jaar een beeld gaan vormen met de gemeenten en andere ketenpartners.

Binnen de sector Risicobeheersing blijven we monitoren hoe het werken onder de Omgevingswet verloopt. Dit doen we middels een Kernteam Omgevingswet VRK, waarin we de samenwerking met de GGD en Crisisbeheersing alsmede de ketenpartners geïntensiveerd wordt. Dit draagt bij aan het doel om de gemeente integraal te kunnen adviseren vanuit de VRK.



Evenementen

Het evenementenseizoen is zeer rijklijk gevuld met evenementen. Voor het jaar 2024 staan 711 evenementen op de vastgestelde Regionale evenementenkalender Kennemerland. Dit is een toename van 162 evenementen ten opzichte van het evenementenseizoen 2023. De toename ligt voornamelijk op het aantal A-evenementen en B-evenementen.

De risicogerichte aanpak van 2023 zetten wij in 2024 verder voort en daar waar mogelijk of nodig, breiden wij deze verder uit. Uw gemeente is door de sector Risicobeheersing geïnformeerd over uw accounthouders vanuit Risicobeheersing, en de werkwijze in de notitie "Brandveiligheidsvoorschriften voor buitenevenementen met een laag risico en een beperkte impact op de omgeving (A-herhaal evenementen)". Gemeenten nemen voor A- herhaalevenementen, in hun APV-vergunning de standaard brandveiligheidsvoorschriften op. Het betreft A-herhaal evenementen met de volgende activiteiten:

- Markten die plaatsvinden op een afgesloten terrein of evenementen locatie.
- Avond4daagse.
- Sportevenementen zoals triatlon, marathon, wielervedstrijd.
- 4 Mei bijeenkomsten, waarvan de gevolgen voor het verkeer beperkt zijn.

Dit geeft de sector Risicobeheersing meer ruimte om de toename in de B- evenementen (aandacht) en C-evenementen (risico) voor advisering en toezicht op te vangen.

Wij vragen tevens uw aandacht voor de termijnen welke onderdeel uitmaken van het vergunningsproces. Wij adviseren hierbij, de reguliere termijnen te blijven hanteren, en tijdig te starten, zodat er voldoende tijd is voor de advisering door onze adviseurs in de voorbereidende fase.

Ook vragen wij uw aandacht voor de samenloop van evenementen. Wij verzoeken u in de vakantieperioden en de weekenden waar B-evenementen en/of C-evenement(en) plaatsvindt(en), geen evenementen meer toe te voegen (rode perioden in de Regionale evenementenkalender Kennemerland). Door de beperktere capaciteit in deze perioden kunnen wij deze extra evenementen onvoldoende toetsen. Hierdoor ontstaat er een onduidelijk beeld of en welke brandveiligheidsrisico's er zijn en welke risico's er mogelijk bij een repressieve inzet kunnen optreden. Dit kan onveilige situaties voor de organisatie, bezoekers en onze hulpverleners opleveren. Wij adviseren u het multidisciplinair advies voor de Regionale evenementenkalender Kennemerland 2024, op te nemen en zo ook uit te voeren.

De behoefte voor een verdere integrale aanpak voor veiligheidsvraagstukken maakt dat de verbinding met andere ketenpartners voor de sector Risicobeheersing steeds belangrijker wordt. We zetten ons ook voor het jaar 2024 weer actief in op deze ontwikkeling en blijven voortdurend in verbinding met onze partners bij vergunningverlening, toezicht en handhaving.



Energietransitie

Het doel van de energietransitie is het tegengaan van verdere klimaatverandering door de uitstoot van CO₂ (en equivalenten) te reduceren. Een bijgekomen doel door de oorlog in de Oekraïne is om binnen de EU meer energie-onafhankelijk te worden van niet-EU landen.

Zonne-energie, windenergie en geothermie zijn de primaire bronnen van duurzame energie. Daarnaast wordt ook kernenergie onderzocht als mogelijke energiebron. Omdat de opbrengst van zonne- en windenergie sterk afhankelijk is van het weer en seizoenen, is er ook een sterke focus op vormen van de (tijdelijke) opslag van energie in zogenoemde energiedragers zoals accu's en waterstof(dragers). Ook is de energievraag in westerse landen zo hoog dat de verwachting is dat er wordt ingezet op een hoge import van energie via waterstof (dragers), waarbij Nederland ook als energiedoorvoerland deze functie behoudt.

Typische systemen en implementaties die behoren tot de energietransitie zijn installaties van zonnepanelen, thuisaccu's, elektrische auto's (in parkeergarages), light electric vehicles (LEV's, zoals elektrische fietsen), geothermie (opwek), grote accuopslagen, waterstof (vloeibaar en gasvormig), waterstofdragers (zoals ammoniak), LNG en CO₂ zowel qua opwek, opslag ((zeer) groot en klein), transport (weg, water, spoor), mobiliteit, omslag, overslag en gebruik.

Kritisch anders dan in het 100% fossiele brandstoftijdperk is dat energie steeds meer gedecentraliseerd is in kleinere systemen dicht bij inwoners en dat ook de implementatie van nieuwe technieken heel snel gaat, terwijl er nog veel vraagstukken (rond veiligheid) zijn van deze technieken.

Dit brengt onzekerheden rond veilige implementatie en gebruik met zich mee. We zien dat kennis zich sterk ontwikkeld en er tegelijkertijd een massale implementatie plaatsvindt. Ook wet- en regelgeving ontwikkelt zich tegelijkertijd, terwijl er ook naarstig wordt gezocht naar ruimte.

In dit complexe speelveld waarop veel gebeurt, stelt de Veiligheidsregio zich te werk om de energietransitie in veiligheid te begeleiden. Wij identificeren hierin drie werkvelden waar wij ons actief op inzetten:

- Extern: beïnvloeding en totstandkoming van wet- en regelgeving op veiligheid; geïnformeerd advies te geven bij vragen en ontwikkelingen (regels en voorschriften Bbl/Bkl, omgevingsverordeningen, omgevingsplannen); samenwerking met andere veiligheidsregio's, (landelijke) overheden en bedrijven.
- Intern: meewerken aan de ontwikkeling van adviesrichtlijnen, delen van kennis met de incidentendienst, zodat incidenten met energietransitiesystemen goed en adequaat kunnen worden aangepakt.
- Kennisontwikkeling: opdoen van kennis en ontwikkeling van kennis over de systemen van de energietransitiesystemen. Delen van kennis intern en met anderen.



Klimaatadaptatie

Het doel van klimaatadaptatie is adequaat omgaan met de gevolgen van klimaatverandering. In 2022 zijn we gestart met het maken van procesafspraken met onze partners om betrokken te worden bij beleidsplannen en projecten op het gebied van klimaatadaptatie. Denk hierbij aan afspraken met gemeenten, provincie en waterschappen. De vier klimaatthema's zijn hierbij wateroverlast, hitte, droogte en overstroming.

De adviesrol van de brandweer op het gebied van klimaatadaptatie betreft het klimaatadaptief inrichten van de leefomgeving, opdat er minder (ernstige) calamiteiten ontstaan als gevolg van extreem weer. Denk hierbij aan het bestrijden van wateroverlast als gevolg van een clusterbui, het koelen van een gestrande tankwagen met gevaarlijke stoffen bij extreme hitte of het aanleggen van waterreservoirs als bluswatervoorziening voor periodes van langdurige droogte. We adviseren over de bereikbaarheid voor de hulpdiensten bij extreem weer-calamiteiten en over de mogelijkheden om de bestrijdbaarheid van dergelijke incidenten te verbeteren.

Daarnaast proberen we natuurlijk om zo vroeg mogelijk te participeren in het maken van ruimtelijk beleid en van ruimtelijke inrichtingsplannen. En we vragen aandacht voor het creëren van (regen)waterbergingen of watergangen die gebruikt kunnen worden als bluswatervoorziening.

Gezien de grote toename van natuurbranden in Europa in de afgelopen jaren is Brandweer Kennemerland begonnen met het opstellen van een visie en uitvoeringsagenda op natuurbrandbeheersing en -bestrijding samen met gemeenten, provincie en terreinbeheerders. De natuurgebieden in onze regio's zijn door de toenemende langdurige droogteperiodes en extreme hitte kwetsbaarder geworden voor onbeheersbare branden.



Advies, Bouwen en brandveilig gebruik

Wij adviseren over brandveiligheid bij nieuwe initiatieven en het vergunningverleningsproces, de realisatiefase en de gebruiksfase nadat een initiatief gerealiseerd is.

Voor onze expertise en kwaliteit van adviezen maken we deel uit van het netwerk binnen Brandweer Nederland. Zo is er bijvoorbeeld samenwerking met Brandweer Twente over de toepassing van het kenmerkenschema, waarbij het niveau van brandveiligheid bepaald wordt door interactie tussen gebouwkenmerken, menskenmerken, brandverloop en de interventie door de interne hulpverlening en de brandweer. Hierbij maken we ook gebruik van de kennis die wij opdoen vanuit incidenten door onder andere brandonderzoek en evaluaties van branden.

Om onze expertise zo effectief mogelijk te kunnen inzetten proberen we in een vroeg stadium bij nieuwe initiatieven betrokken te worden en in contact te komen met verschillende stakeholders. Naast de bevoegde gezagen zijn dit dus ook de vastgoedbeheerders, initiatiefnemers, adviseurs, architecten en bouwbedrijven. De investering om aan te sluiten bij vooroverleggen past ook bij de ontwikkeling van de omgevingswet en bijbehorende intake- en omgevingstafel.

Toezicht

Het toezicht in 2024 wordt gepland conform de bestaande afspraken met de gemeenten. Dat wil zeggen een combinatie van fysieke controles door de medewerkers van onze sector en de zelfcontroles (NTM) op basis van een digitale uitnodiging. De planningscijfers voor het uitvoeren van deze controles staan vermeld in de grafieken.

De belangrijkste wet- en regelgeving op dit gebied zijn de Omgevingswet, het Besluit bouwwerken leefomgeving (Bbl, het voormalige Bouwbesluit), het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal) en het Besluit brandveilig gebruik en de basishulpverlening overige plaatsen (Wet op de Veiligheidsregio's).

Hoewel wij als sector niet opkijken van overtredingen bij controles, is het nog steeds zo dat er met regelmaat overtredingen worden geconstateerd. Die kunnen meestal met relatief weinig inspanning en in samenwerking tussen bevoegd gezag en onze sector met behulp van bestuurlijke handhaving worden verholpen. In omvang is dit de bulk van onze werkzaamheden. Daarbij wordt de noodzaak van dit werk onder andere bevestigd door de incidenteel voorkomende constatering van situaties die vanuit de urgentie voor brandveiligheid acuut moeten worden opgelost. In deze acute situaties is handhaving een vorm van topsport: alle acties moeten kloppen en wel direct, anders wordt het vereiste veiligheidsniveau niet behaald.

Onze medewerkers proberen zich steeds meer te bekwamen in de deze vorm van 'topsport' in samenwerking met de collega's van de gemeenten. Daarvoor zetten we diverse hulpmiddelen in zoals werkafspraken, cursussen, onderlinge checks en intervisies en periodiek (thema-) overleg met de gemeenten. Zo kunnen wij de volwaardige partner zijn en blijven die we graag willen zijn.

Zelfcontroles (NTM)

Sinds de start en uitrol van de NTM in 2016 hebben we gewerkt aan verbetering van het systeem van de zelfcontroles. Inmiddels hebben we de nodige ervaring opgebouwd en ondanks de onregelmatigheid van een corona periode krijgen we steeds meer inzicht in de impact die de NTM op onze activiteiten heeft. Daarnaast waren de zelfcontroles vanuit de NTM een bruikbaar instrument in de periodes dat fysieke controles niet mogelijk waren als gevolg van de corona maatregelen.

We zien onder andere dat we in een aantal gemeenten met de zelfcontroles meer objecten kunnen bereiken dan alleen met de periodieke brandweercontroles. We zien ook dat we in de startfase het aantal te plannen en te versturen uitnodigingen voor zelfcontroles te hoog hebben ingeschat ten opzichte van het bestand aan gebouwen dat daarvoor in aanmerking komt. Hierdoor hebben we het aantal geplande zelfcontroles voor 2023 in een aantal gemeenten naar beneden bijgesteld. Dit heeft geen invloed op de werkelijke te realiseren aantallen, maar alleen op de cijfers van de planning. Dit komt in die gemeenten beter overeen met de bestaande werkelijkheid.

Als gevolg van onder andere een verbeterde vragenlijst zien we een afname van ongewenste signalen van brandonveiligheid uit het systeem (minder rode scores). En we zien een afname van gevallen die in aanmerking komen voor dossier onderzoek (oranje scores). Met als gevolg een realistischer inhoud van de respons en daarmee verhoudingsgewijs meer positieve scores (groen). Hierdoor zijn er minder (onnodige) brandweercontroles in de NTM noodzakelijk. Daarom hebben we gekozen om de planningscijfers voor de brandweercontroles NTM, overeenkomstig met regionaal gemiddelden, ook bij te stellen. We verwachten dat dit dichterbij de uitvoeringsrealiteit ligt.

Risicogericht toezicht

Het toezicht in 2024 wordt gepland conform de bestaande afspraken met de gemeenten.

Zoals we in het activiteitenplan van 2023 hebben aangegeven, zetten we stappen in een meer risicogerichte benadering van ons toezicht op brandveiligheid. Het doel hiervan is om met onze activiteiten een zo groot mogelijk positief effect te hebben op de brandveiligheid van de samenleving.

Verandering in wet- en regelgeving en andere maatschappelijke ontwikkelingen vragen om een brandweerorganisatie die meegaat in die ontwikkelingen. De vergrijzing, versobering in de zorg en een groeiende bevolking, leveren extra brandveiligheidsrisico's op. Dit vraagt van ons een nieuwe manier van denken en handelen.

We moeten hiervoor de brandrisico's kennen die we systematisch en periodiek uit centrale gekoppelde databestanden halen. Dit houdt in dat we verschillende databestanden moeten samenbrengen en vandaaruit de gegevens analyseren. We zoeken naar patronen en kenmerken die de grootste risico's opleveren en zetten daar capaciteit op in. Dit kunnen zowel regionale als gemeentelijke trends zijn.

We kunnen hierdoor een kwaliteitsslag maken voor onze werkprocessen op het gebied van toezicht, handhaving en controle. Ook geeft het ons instrumenten om meer inhoudelijke terugkoppeling te kunnen geven over het beeld van brandveiligheid dat we ophalen met onze activiteiten.

In deze verandering is de gemeente een belangrijke samenwerkingspartner die we in 2024 in de ontwikkelingen meenemen.

Ontruiming

Voor de coronaperiode zijn we begonnen met ontruimingscontroles. Daarbij moet het aannemelijk gemaakt worden dat er voldoende personen zijn aangewezen om een ontruiming voldoende snel te laten verlopen. We combineren het aandachtspunt 'ontruiming' dan ook met een meervoudige controle. Door gebruik te maken van een landelijke richtlijn verkrijgen we een eenduidig beeld van de situatie bij de gecontroleerde gebruikers. Waar nodig worden aanpassingen doorgevoerd.

In de meest voorkomende situaties is het vrijhouden van potentiële ontstekingsbronnen de oplossing, zoals het niet meer plaatsen van de scooter in ganggebieden. In enkele gevallen heeft de gebruiker van het gebouw bouwkundige voorzieningen getroffen. Door deze uitvoering is het te ontruimen gebied kleiner en zijn er minder personen aanwezig in het betrokken bouwdeel.

Deze oplossingsrichtingen worden waar het kan in overleg met de gebruiker gemaakt. Daar waar het niet anders kan, worden noodzakelijke aanpassingen met behulp van handhaving afgedwongen.

Door de meervoudige controle op deze wijze uit te voeren ontstaat een soort 'nulmeting' per gebouw op dit onderwerp. We streven ernaar dat alle gebruiksfuncties die zijn aangewezen voor deze uitgebreide controle eind dit jaar zijn gecontroleerd.

Ondermijning

We zien het groeiende belang van bestrijding van ondermijning. We zijn ons tijdens controles steeds meer bewust van de signaalfunctie die wij daarbij hebben. In het komende jaar willen we in samenwerking met de politie een training organiseren om onze kennis op dit onderwerp te vergroten.

Controles waarbij ondermijning een specifiek onderwerp is, worden door onze sector meestal uitgevoerd in de vorm van themacontroles. Veelal in samenwerking met andere partijen zoals gemeente en politie. De ervaring die we daarbij opdoen, gebruiken we natuurlijk ook in onze periodieke andere controles. Themacontroles kunnen worden uitgevoerd op verzoek van, en in overleg met de gemeente. Signalen van ondermijning bij andere samenwerkingspartners kunnen aanleiding zijn om controles gericht op ondermijning uit te voeren.



Portiekflats

Sinds de publicatie van het 'Infoblad bestaande portiekflats' van het ministerie van Binnenlandse Zaken in mei 2020 is er in de gemeenten Haarlemmermeer en Heemskerk door onze sector onderzoek gedaan naar portiekflats die mogelijk niet voldoen aan de minimale bouwkundige voorschriften voor ontvluchting uit de bouwregelgeving. Het betreft voornamelijk gebouwen met één enkele vluchtroute. Hoewel we in deze gemeenten geen gebouwen hebben gevonden waar ingrijpende verbouwingen noodzakelijk zijn, zijn er in enkele gebouwen wel gebreken geconstateerd die herstel vragen. Zoals brandwerende deur- en glasconstructies die in de loop van de tijd zijn vervangen door niet-brandwerende constructies en onjuist gebruik van de vluchtroutes. Het betreft woongebouwen die niet in ons periodieke controlesysteem zijn opgenomen, waardoor dit een actie blijkt waar verbetering van brandveiligheid mee te behalen is.

Met de gemeenten die deze controles nog niet hebben uitgevoerd zijn we, of gaan we nog in gesprek. Voor 2024 willen wij dit onderzoek uitvoeren voor de gemeente Bloemendaal. Daarover maken we uitvoeringsafspraken met de gemeente. En uiteindelijk brengen wij daarover rapportage uit.

Dekkingsplan, integrale samenwerking OV en RB

Minimaal eens per vier jaar stelt Brandweer Kennemerland een dekkingsplan op voor de Veiligheidsregio. In 2023 is een nieuw dekkingsplan vastgesteld, wat de operationele prestaties beschrijft, die wij de komende jaren gaan leveren met welke kazernes, met welke basisbrandweereenheden en in welke organisatievorm. Voor een aantal objecten blijkt dat wij buiten de landelijke gestelde streeftijd ter plaatse zijn. Hiervoor zijn verschillende oorzaken.

De objecten met tijdsoverschrijding zijn vorig jaar inzichtelijk gemaakt en er is in samenwerking met de sector Incidentbestrijding een voorstel uitgewerkt. Dat voorstel richt zich op het verhogen van veiligheidsbewustzijn bij eigenaren, bewoners en gebruikers van objecten. In daarvoor aangewezen gevallen kan onze sector een controle uitvoeren op het bouwkundige deel van het gebouw.

We kijken dan naar de minimale eisen uit de bouwregelgeving en we geven voorlichting en adviezen over eventuele te nemen maatregelen. Dat is maatwerk. Zo zal dit er anders uitzien bij een kantoorpand dan bij bijvoorbeeld een gebouw voor een zorgfunctie waar een bewoner afhankelijk is van een zorgverlener en hulpmiddelen.

Er is een compleet maatregelenpakket beschreven en aangeboden aan het bestuur. In 2024 verwachten we hier uitvoering aan te kunnen geven.



Brandveilig leven

Bij Brandveilig Leven richten we ons op de brandveiligheid van de bewoners in Kennemerland. Bij de huidige werkwijze ligt de focus op huisbezoeken, voorlichting op basisscholen en algemene bijeenkomsten in seniorencomplexen en bij Verenigingen van Eigenaren (VVE's). Hoewel deze initiatieven waardevol zijn, is er behoefte aan een meer gerichte aanpak met specifieke aandacht voor het identificeren van risico's. We merken dat gemeenten het steeds lastiger vinden om adressen voor woningbezoeken te selecteren en actueel te houden. Daarmee loopt het aantal te bezoeken adressen door onze sector terug.

We analyseren de locaties van de branden van de afgelopen jaren. Daarbij kijken we naar de leeftijd van de bewoners, de sociaal economische status van wijken en het dekkingsplan. Door het combineren van deze gegevens proberen we te identificeren waar de hoogste risico's zitten. Op basis hiervan willen we specifieke maatregelen en strategieën ontwikkelen om bewustwording over brandveiligheid te vergroten. Met deze aanpak willen we doeltreffender brandrisico's verminderen en de algemene veiligheid van bewoners versterken.

Het doel is een vernieuwde brandveiligheidsaanpak te introduceren in Kennemerland, met speciale aandacht voor kwetsbare groepen zoals bijvoorbeeld bewoners in sociaaleconomisch zwakkere wijken, minder zelfredzame personen en oudere woningen. Zodra we een meer concrete aanpak hebben uitgewerkt, leggen we die voor aan onze gemeentelijke gesprekspartners.



Voorlichting na een incident

Brandweer Kennemerland is bezig met de ontwikkeling van voorlichting na een incident. Een brand of een incident met koolmonoxide vergiftiging is voor gedupeerden erg ingrijpend en heeft daarnaast impact in de buurt. Praktijkervaring en onderzoek tonen aan het dat het effectief is wanneer er na een incident voorlichting wordt gegeven. Betrokken en omwonenden hebben vaak behoefte aan informatie over het incident en staan tegelijkertijd open voor een brandpreventieve boodschap.

Landelijk onderzoek laat zien dat door het geven van voorlichting na een incident het brandveiligheidsbewustzijn bij mensen positief wordt beïnvloed en er meer bereidheid is tot het nemen van maatregelen om de brandveiligheid in de eigen leef/werkomgeving te verhogen.

Voorlichting na een incident kan in verschillende vormen plaatsvinden: van informatie via social media gekoppeld aan desbetreffende brand, tot een huiskamergesprek met de getroffen bewoners of het verzorgen van voorlichting in de getroffen wijk. Voor koolmonoxide incidenten worden betrokken gekoppeld aan de GGD voor nazorg en levert brandveilig leven informatie aan over wat je zelf kunt doen tegen de gevaren van koolmonoxide.



Brandonderzoek

Vrijwel elke Veiligheidsregio in Nederland beschikt over een Team Brandonderzoek, zo ook regio Kennemerland. Brandonderzoek is een belangrijke schakel om te leren van branden. Aan de 'voorkant' worden brandpreventieve maatregelen getroffen om de gevolgen van brand te beperken. Maar hebben deze in de praktijk daadwerkelijk het juiste effect gehad? Brandonderzoek kan informatie geven over mogelijke antwoorden op oorzaken van brand en brandverloop, maar ook over ons eigen handelen bij brand. Die opgedane kennis geeft belangrijke input voor onze inzetstrategie. Brandonderzoek is vaak een samenwerking tussen verschillende partijen, zoals politie en verzekeraars terwijl deze hun eigen verantwoordelijkheid en doelstelling behouden.

In 2024 gaan we binnen Brandweer Kennemerland aan de slag met de doorontwikkeling van Brandonderzoek. We doen dat aan de hand van de landelijke visie op doorontwikkeling van Brandonderzoek. Hierin worden handvatten aangereikt om regionale keuzes en ambities te bepalen.



Colofon

Uitgave:

Veiligheidsregio Kennemerland,
Sector Risicobeheersing Januari 2024

Beeldmateriaal:

Brandweer Kennemerland

Vormgeving:

K. Stüsgen

P. Douwma

R. van Loon