

Stand van zaken Brzo- bedrijven

Rapportage kalenderjaar 2019

Enschede, 16 januari 2020



Colofon

Titel rapport: Stand van zaken Brzo-bedrijven
Subtitel: Rapportage kalenderjaar 2019

Opdrachtgever: Aschwin Ekkel
Opstellers: Frank Stam en Bart Slot

Enschede, 16 januari 2020 (versie 1.5)

© 2020, Brandweer Twente

Niets uit dit rapport mag worden verveelvoudigd en/of openbaar worden gemaakt, op welke wijze dan ook, zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van Brandweer Twente.

Samenvatting

Dit rapport beschrijft de stand van zaken ten aanzien van de Brzo-bedrijven in Twente. De volgende onderwerpen komen aan bod:

1. Uitvoering Brzo en stand van zaken t.a.v. Brzo-bedrijven in Twente voor het jaar 2019 (Bijlage 1);
2. Relevante landelijke- en regionale ontwikkelingen.

1.1 Uitvoering Brzo in Twente

Brandweer Twente voert, samen met de inspectiepartners van het bevoegd gezag Wabo en Inspectie SZW, Brzo-inspecties uit. Tijdens een Brzo-inspectie wordt middels een systeem- en maatregelinspectie gekeken of het bedrijf voldoet aan het Brzo 2015 en de daaraan gerelateerde wet- en regelgeving. Als hieraan niet wordt voldaan is sprake van een overtreding. In dat geval wordt handhaving ingezet conform de vastgestelde landelijke handhavingsstrategie.

In Twente zijn er in totaal 10 actieve Brzo-bedrijven. Deze bedrijven zijn in 2019 allemaal geïnspecteerd door Brandweer Twente in samenwerking met inspectiepartners.

Bij die inspecties in 2019 zijn in totaal 8 overtredingen geconstateerd bij 5 bedrijven. De overtredingen zijn geconstateerd bij KLK Kolb Specialties Netherlands B.V. [Delden], ViVoChem B.V. [Almelo], Varo Tankstorage B.V. [Hengelo], AVIA Weghorst B.V. [Enschede] en Moxba B.V. [Almelo]. Hiervoor is handhavend opgetreden door het bevoegd gezag (Wabo) en de inspectie SZW. Opvolging van deze overtredingen loopt op dit moment. Een toelichting per specifiek bedrijf, met inspectieresultaten en andere detailinformatie, is opgenomen in bijlage 1.

1.2 Relevante landelijke- en regionale ontwikkelingen

Aanwijzing bedrijfsbrandweren.

De stand van zaken – met betrekking tot bedrijfsbrandweeraanwijzingen bij de Twentse Brzo-bedrijven – is in deze rapportage beschreven. Nieuwe beoordelingen vinden in het kalenderjaar 2020 plaats.

Implementatie(plannen) PGS 29

De richtlijn voor bovengrondse opslag van brandbare vloeistoffen – de PGS 29¹ – biedt preventieve en repressieve voorschriften om bij bedrijven met bovengrondse tanks de veiligheidsrisico's te verkleinen en de gevolgen te beperken. Gesteld is dat voor die bedrijven het maximale tankputbrand-scenario van toepassing is. Maatregelen dienen hierop te worden afgestemd. Uiteindelijk dient een bedrijf uiterlijk op 31-12-2021 te voldoen aan het beleidskader bestrijding plasbrand in tankputten PGS 29.

Handhavingsbeleid industriële veiligheid en Aanwijsbeleid bedrijfsbrandweren.

In het afgelopen jaar is het 'Handhavingsbeleid Industriële Veiligheid' en het 'Aanwijsbeleid bedrijfsbrandweren' besproken en vastgesteld in het AB- en DB-overleg. Hiermee is het lokale handhavings- en aanwijsbeleid geactualiseerd.

Thema passieve brandbeveiliging

Passieve brandbeveiligingssystemen – bijvoorbeeld coating, bekleding of een vrijstaand systeem – spelen een belangrijke rol in het beperken van het restrisico. Een punt van zorg is dat bedrijven niet altijd de staat van onderhoud van passieve systemen intact houden en dat soms onbekend is wat de restlevensduur is. Aanleiding voor de brandweer om hier extra op toe te zien tijdens de Brzo-inspecties in 2019.

Project risicorelevante bedrijven

Met het project risicorelevante bedrijven zorgt Brandweer Twente, samen met Omgevingsdienst Twente, voor een actueel beeld van risicorelevante bedrijven. Het project is in 2019 gestart en wordt in 2020 voortgezet. De meest risicovolle bedrijven worden bezocht in het kader van toezicht. We krijgen zo inzicht in en kennis van de aanwezigheid van gevaarlijke stoffen bij de risicorelevante bedrijven in geval van calamiteiten.

¹ Richtlijn voor bovengrondse opslag van brandbare vloeistoffen in verticale cilindrische tanks

Inhoudsopgave

Samenvatting	3
1.1 Uitvoering Brzo in Twente	3
1.2 Relevante landelijke- en regionale ontwikkelingen.....	3
2 Inleiding	5
3 Uitvoering Brzo in Twente	6
3.1 Algemeen	6
3.2 Stand van zaken Brzo-bedrijven in Twente	6
4 Landelijke- en regionale ontwikkelingen	8
4.1 Aanwijzingen bedrijfsbrandweren	8
4.2 Implementatie(plannen) PGS 29.....	8
4.3 Handhavingsbeleid industriële veiligheid en aanwijsbeleid bedrijfsbrandweren.....	8
4.4 Thema passieve brandbeveiliging.....	8
4.5 Project Risico-relevante bedrijven.....	9
Bijlage 1: Detail informatie per bedrijf	10
KLK Kolb Specialties Netherlands B.V. (Delden).....	10
KLK Kolb Specialties Netherlands B.V. (Delden), bedrijfsbrandweer.....	12
Diversey Netherlands Production B.V. (Enschede)	13
AVIA Weghorst B.V. (Enschede)	14
Nippon Gases Netherlands B.V. (Enschede)	16
Gasolieopslag Marssteden Enschede (GOME)	17
Varo Tankstorage B.V. (Hengelo).....	18
Moxba B.V. (Almelo).....	19
Ovako Twente B.V. (Almelo)	20
Sita EcoService B.V. (Almelo)	22
ViVoChem B.V. (Almelo).....	23

2 Inleiding

Brandweer Twente voert, samen met de inspectiepartners van het bevoegd gezag Wabo en Inspectie SZW, Brzo-inspecties uit. Dit betekent dat er toezicht wordt gehouden op het naleven van de wettelijke voorschriften vanuit de Wet Veiligheidsregio's en het Brzo 2015. De bevoegdheden tijdens deze taakuitvoering zijn te categoriseren in: toezichthoudende bevoegdheden in combinatie met handhavingsbevoegdheden. Beide op basis van Brzo-verplichtingen.

Vanwege de aard en omvang van de risico's bij deze bedrijven geeft Brandweer Twente twee keer per jaar informatie over inspecties bij deze Brzo-bedrijven aan het bestuur van Veiligheidsregio Twente. Hierdoor blijft het bestuur betrokken en geïnformeerd. Dit rapport beschrijft actuele onderwerpen op het gebied van industriële veiligheid en de stand van zaken bij de Brzo-bedrijven in Twente op 31 december 2019. Onderstaande onderwerpen worden hierin beschreven:

- Uitvoering Brzo en stand van zaken t.a.v. Brzo-bedrijven in Twente voor het jaar 2019 (bijlage 1);
- Relevante regionale- en landelijke ontwikkelingen.

3 Uitvoering Brzo in Twente

3.1 Algemeen

Brandweer Twente heeft (namens de Veiligheidsregio Twente) voor de uitvoering van haar Brzo-taken en voor het voldoen aan de landelijke kwaliteitscriteria voor inspecteurs, samenwerking gezocht met de uitvoeringsinstanties Brzo-toezicht van de veiligheidsregio's in de provincies Gelderland en Overijssel. Voor deze samenwerking is een samenwerkingsovereenkomst opgesteld. De werknaam voor het samenwerkingsverband is: Brzo regio Oost. Er wordt conform de overeenkomst gewerkt met de partner-regio's. Hiermee wordt voldaan aan de wens vanuit de ministeries van Veiligheid en Justitie en Infrastructuur en Milieu om voor de uitvoering van Brzo-taken te werken in zes regio's, verdeeld over Nederland.

Voor de landelijke afstemming tussen de verschillende samenwerkingsverbanden vindt overleg plaats tussen de coördinatoren van de 6 Brzo-veiligheidsregio's samenwerkingsverbanden. Ieder samenwerkingsverband vaardigt één coördinator af aan dit landelijke overleg. Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden levert voor de Brzo regio Oost de coördinator.

3.2 Stand van zaken Brzo-bedrijven in Twente

Binnen Twente was op 1 januari 2019 sprake van 10 actieve Brzo-bedrijven (5 hogedrempelinrichtingen² en 5 lagedrempelinrichtingen³). Alle Brzo-bedrijven in Twente zijn in 2019 conform planning geïnspecteerd. Het resultaat hiervan is opgenomen in bijlage 1 van deze rapportage.

Tijdens een Brzo-inspectie wordt middels een systeem- en maatregelinspectie gekeken of het bedrijf voldoet aan het Brzo 2015 en de daaraan gerelateerde wet- en regelgeving. Als hieraan niet wordt voldaan is sprake van een overtreding. In dat geval wordt handhaving ingezet conform de vastgestelde landelijke handhavingsstrategie. Het doel van deze handhavingsstrategie is op een adequate en uniforme wijze sanctionerend op te treden. Inspecties zijn steekproeven. Bij Brzo-bedrijven vinden deze jaarlijks plaats, op basis van het naleefgedrag eventueel frequenter. Volledigheidshalve moet worden opgemerkt dat de toezichthouders tijdens een inspectie niet alle onderdelen die met veiligheid, arbeidsomstandigheden of milieu te maken hebben, kunnen controleren. De inspecties betreffen deelinspecties en zijn daarom niet integraal. Het inspectieteam beoordeelt tijdens de inspectie de ernst van de overtredingen. Er zijn drie categorieën die de ernst van de overtredingen weergeven:

- Categorie 1 voor de zwaarste overtredingen waarbij vrijwel direct een zwaar ongeval kan plaatsvinden;
- Categorie 2 voor de middelzware overtredingen waarbij geen onmiddellijke dreiging van een ongeval aan de orde is;
- Categorie 3 waarbij sprake is van een zeer geringe dreiging van een ongeval.

Op basis van deze indeling bepalen de inspecteurs of en hoe ze gaan handhaven.

Als voldaan wordt aan wet- en regelgeving is er geen sprake van een overtreding of handhaving. Vaak worden dan wel verbeterpunten geconstateerd. Deze worden opgenomen in het inspectierapport en het bedrijf moet deze punten verhelpen en/of verbeteren. In de eerstvolgende inspectie wordt het bedrijf gevraagd hoe deze punten zijn verbeterd. In de bijlage van dit rapport zijn per bedrijf zowel de overtredingen als de verbeterpunten kort beschreven. Deze informatie komt uit de samenvattingen van de inspectierapporten die actief openbaar worden gemaakt op de website van Brzo+ <https://brzoplus.nl/inspectie-resultaten/kies-regio/gelderlandoverijssel/>

In het inspectiejaar 2019 is bij 5 van de 10 bedrijven een overtreding geconstateerd van categorie 2 en 3. Hierbij was sprake van 'geen onmiddellijke dreiging' en 'zeer geringe dreiging' op een zwaar ongeval. De overtredingen zijn geconstateerd bij KLK Kolb Specialties Netherlands B.V. [Delden], ViVoChem B.V. [Almelo], Varo Tankstorage B.V. [Hengelo], AVIA Weghorst B.V. [Enschede] en Moxba B.V. [Almelo]. In bijlage 1 staan detailgegevens over de handhaving.

² Een hogedrempelinrichting is een inrichting waar een dusdanige hoeveelheid gevaarlijke stoffen aanwezig is of mag zijn, dat de hoge drempelwaarde uit bijlage 1 van de Seveso-III-richtlijn wordt overschreden (voorheen VR-inrichting).

³ Een lagedrempelinrichting is een inrichting waar een dusdanige hoeveelheid gevaarlijke stoffen aanwezig is of mag zijn, dat de lage drempelwaarde uit bijlage 1 van de Seveso-III-richtlijn wordt overschreden (voorheen PBZO-inrichting).

	Bedrijf	Type	Inspectie 2019	Uitgevoerd?	Bijzonderheden
DELLEN	KLK Kolb Specialties Netherlands B.V. <ul style="list-style-type: none"> Delden 	Hoog	Aangekondigd: 26 maart, 11 april, 27 november, 4 december	Ja	-
			Onaangekondigd: 19 februari, 2 oktober	Ja	1 overtreding (zie bijlage 1)
			Bedrijfsbrandweer, aangekondigd: 3 april	Ja	Inspectie bedrijfsbrandweer
ENSCHEDÉ	Diversey Netherlands Production B.V. <ul style="list-style-type: none"> Enschede 	Laag	Aangekondigd: 2 en 3 september	Ja	-
	AVIA Weghorst B.V. <ul style="list-style-type: none"> Enschede 	Laag	Aangekondigd: 28 maart	Ja	2 overtredingen (zie bijlage 1)
	Nippon Gases Netherlands B.V. <ul style="list-style-type: none"> Enschede 	Laag	Aangekondigd: 21 en 23 oktober	Ja	-
	Gasolieopslag (GOME) <ul style="list-style-type: none"> Enschede 	Hoog	Aangekondigd: 16 oktober	Ja	-
HENGÉLO	Varo Tankstorage B.V. <ul style="list-style-type: none"> Hengelo 	Hoog	Aangekondigd: 14 oktober	Ja	2 overtredingen (zie bijlage 1)
ALMELO	Moxba B.V. <ul style="list-style-type: none"> Almelo 	Hoog	Aangekondigd: 29 oktober	Ja	Brand op 28 juni 2019 1 overtreding (zie bijlage 1)
	Ovako Twente B.V. <ul style="list-style-type: none"> Almelo 	Laag	Aangekondigd: 13 mei	Ja	-
			Onaangekondigd: 25 november	Ja	-
	Sita EcoService B.V. <ul style="list-style-type: none"> Almelo 	Laag	Aangekondigd: 25 en 26 september	Ja	-
ViVoChem B.V. <ul style="list-style-type: none"> Almelo 	Hoog	Aangekondigd: 30 en 31 januari	Ja	2 overtredingen (zie bijlage 1)	

Tabel 1 Overzicht Brzo-bedrijven in Twente (peildatum 31 december 2019)

4 Landelijke- en regionale ontwikkelingen

Hieronder worden de landelijke ontwikkelingen beschreven met daarbij de vertaalslag in onze regio.

4.1 Aanwijzingen bedrijfsbrandweren

Het Landelijk Expertisecentrum (LEC) BrandweerBRZO heeft in opdracht van het Ministerie van Veiligheid en Justitie een overzicht opgesteld van de stand van zaken met betrekking tot de bedrijfsbrandweeraanwijzingen bij Brzo-bedrijven.

Voor de situatie in Twente geldt dat een besluit over aanwijzing voor 2 bedrijven⁴ nog moet plaatsvinden. Deze 2 beoordelingen worden afgerond in 2020. Geen van de nog te beoordelen bedrijven worden beschouwd als bedrijf met een hoog brandveiligheidsrisico. Voor één ander bedrijf⁵ in Twente verloopt op dit moment het proces om de huidige bedrijfsbrandweeraanwijzing te actualiseren. De verwachting is dat dit proces in 2020 is afgerond.

4.2 Implementatie(plannen) PGS 29

Op 15 februari 2016 stuurde de staatssecretaris van het Ministerie van Infrastructuur en Milieu (hierna: IenM) een brief aan VNO-NCW over de implementatie van de nieuwe versie van de PGS 29⁶. Op basis daarvan hebben de PGS 29-bedrijven, waaronder 1 bedrijf⁷ in Twente, van het Wabo bevoegd gezag een brief ontvangen met het verzoek om een implementatieplan in te dienen voor het bestrijden van plasbranden in tankputten. De maatregelen dienen hierop te worden afgestemd.

Op dit moment verloopt het inhoudelijke proces over het implementatieplan voor een bedrijf in Twente. Het bedrijf zal in detail moeten ingaan op de keuzes en vooral de bestrijding van de incidenten in tankputten.

4.3 Handhavingsbeleid industriële veiligheid en aanwijsbeleid bedrijfsbrandweren

Het Landelijk Expertisecentrum Brandweer BRZO (LEC BRZO) heeft gewerkt aan een nieuw landelijk model Handhavingsbeleid Industriële Veiligheid en het landelijke model aanwijsbeleid bedrijfsbrandweren. Deze landelijke modellen biedt het bestuur van o.a. Veiligheidsregio Twente een actuele handreiking voor het vaststellen van het lokale handhavingsbeleid en aanwijsbeleid.

Het handhavingsbeleid en aanwijsbeleid van de Veiligheidsregio Twente zijn op basis van het bovenstaande aangepast en geactualiseerd en in het tweede kwartaal van 2019 besproken en vastgesteld in het AB- en DB-overleg.

4.4 Thema passieve brandbeveiliging

In 2018 is gewerkt aan de voorbereidingen van de uitvoering van het onderwerp 'Passieve brandbeveiliging' in het kader van het thema Ageing (veroudering). Er is beoordeeld op welke onderdelen de nadruk zou moeten liggen tijdens Brzo-inspecties in 2019. Een punt van zorg is dat bedrijven niet altijd de staat van onderhoud van passieve systemen intact houden en dat soms onbekend is wat de restlevensduur is. Reden temeer om hierop extra toe te zien in 2019.

In 2019 is passieve brandbeveiliging onderdeel geweest van de inspecties bij de Brzo-bedrijven in Twente. De geïnspecteerde onderdelen binnen dit thema hebben niet geleid tot overtredingen, wel tot verbeterpunten.

⁴ Moxba (Almelo), Varo Tankstorage (Hengelo)

⁵ KLK Kolb Specialties Netherlands (Delden)

⁶ Richtlijn voor bovengrondse opslag van brandbare vloeistoffen in verticale cilindrische tanks

⁷ Varo Tankstorage (Hengelo)

4.5 Project Risico-relevante bedrijven

Er is momenteel veel aandacht voor risico-relevante bedrijven (net-niet-Brzo-bedrijven), ook bij diverse ministeries. Risico-relevante bedrijven zijn bedrijven die (net) niet onder de reikwijdte vallen van het Brzo, maar wel als risicovol kunnen worden beoordeeld.

Met het project risicorelevante bedrijven zorgt Brandweer Twente, samen met Omgevingsdienst Twente, voor een actueel beeld van risicorelevante bedrijven. Het project is in 2019 gestart en wordt in 2020 voortgezet. De meest risicovolle bedrijven worden bezocht in het kader van toezicht. We krijgen zo inzicht in en kennis van de aanwezigheid van gevaarlijke stoffen bij de risicorelevante bedrijven in geval van calamiteiten.

Bijlage 1: Detail informatie per bedrijf

KLK Kolb Specialties Netherlands B.V. (Delden)

Naam bedrijf	KLK Kolb Specialties Netherlands B.V.
Algemene kenmerken	Langestraat 167 7491 AE Delden
Type Brzo	Hogedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	KLK Kolb Specialties Netherlands B.V. (hierna: KKS) is een producent van specialiteitenchemicaliën. Binnen het bedrijf vindt bulkopslag, productie en opslag van kleinverpakking plaats. Het bedrijf heeft een aanwijsbeschikking voor het hebben van een bedrijfsbrandweer.
Inspecteurs VR	Bart Slot, Jamie Mutsaerts (Veiligheidsregio Gelderland-Zuid), Johan Kloppenburg (Veiligheidsregio IJsselland)
Inspectiedagen 2019	19 februari, onaangekondigde inspectie 26 maart en 11 april, aangekondigde inspecties 2 oktober, onaangekondigde inspectie 27 november en 4 december, aangekondigde inspecties
Wat is geïnspecteerd ((on)aangekondigde inspecties) februari - maart - april	<ul style="list-style-type: none"> • De opvolging van de acties naar aanleiding van een ongewoon voorval in september 2018; • De benodigde en aanwezige minimale bezetting voor operators en bedrijfsnoodorganisatie; • De opvolging van de bevindingen van de voor- en najaarsinspectie 2018; • De borging van de VBS elementen i (personeel en organisatie) en iv (omgaan met wijzigingen); • Onder welke omstandigheden de reactoren RA046 en RCI04 veilig kunnen draaien.
Resultaten uit de inspectie ((on)aangekondigde inspecties) februari - maart - april	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • KKS heeft zich goed voorbereid op de inspectie; • De opvolging van de bevindingen uit voorgaande inspecties; • Opleiding en training van de (nieuwe) medewerkers; • Aanwezigheid van de operationele bezetting en van de noodorganisatie; • De manier waarop de procesinstallaties zijn beveiligd, zowel technisch als operationeel; • De kennis van de procesoperators; • De manier waarop met wijzigingen wordt omgegaan. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • KKS moet duidelijk vastleggen dat de productie van het product Rheolate-150 niet wordt hervat zonder de vastgestelde verbeteracties uit het ongevalsonderzoek uit te voeren; • KKS moet nagaan welke technische maatregelen mogelijk zijn om de operatorhandelingen te ondersteunen bij het bedienen van de installaties.
Overtredingen en handhaving ((on)aangekondigde inspecties) februari - maart - april	Op grond van de resultaten van de inspectie zijn geen overtredingen geconstateerd.

<p>Wat is geïnspecteerd ((on)aangekondigde inspecties)</p> <p>oktober - november - december</p>	<ul style="list-style-type: none"> • De opslag van gevaarlijke stoffen in de PGS15 opslagvoorziening. • Opvolging van de bevindingen van de najaarsinspectie van 2018 en de voorjaarsinspectie van 2019; • Verladingen van EO (ethyleenoxide) vanuit spoorketelwagons; • Ageing: vermoeiing, preventieve brandbestrijdingsmiddelen en drukapparatuur.
<p>Resultaten uit inspectie ((on)aangekondigde inspecties)</p> <p>oktober - november - december</p>	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • De pallets zijn in de diverse ruimten gestapeld conform de in de eigen procedures/instructies genoemde stapelhoogte; • De opslagruimte is overzichtelijk; • In de ruimten staan geen stoffen die er niet mogen staan; • Er is een werkinstructie opgesteld om te komen tot een stoffenlijst die geschikt is voor de hulpdiensten; • De stoffenlijst van de aanwezige stoffen is op verzoek verstrekt; • Voor onderhoud aan de opslagtank is een werkvergunning aanwezig; • De opvolging van de bevindingen van de voorgaande inspecties; • Aanwezigheid van procedures, instructies en checklisten voor spoorketelwagon verladingen van EO; • De wijze waarop invulling is gegeven aan Warenwetbesluit drukapparatuur 2016; • Het onderhoud aan passieve brandbeveiliging is geborgd; • De inventarisatie en het onderhoud voor thermische en mechanische vermoeiing. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Zorgdragen voor een eenduidige benaming van de gebouwen; • De terugkoppeling van de opvolging van de bevindingen zodat deze direct verifieerbaar is voor het inspectieteam; • Het beter op elkaar laten aansluiten van de procedures, instructies en checklisten voor spoorketelwagon verladingen van EO; • Het tijdens de inspectie aanwezig zijn van alle opgevraagde documentatie.
<p>Overtredingen en handhaving ((on)aangekondigde inspecties)</p> <p>oktober - november - december</p>	<p><i>Het inspectieteam constateerde 1 overtreding in categorie 2:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Het bedrijf heeft niet laten zien hoe zij opvolging heeft gegeven aan eerdere bevindingen met betrekking tot de beschadigingen aan de aanrijdbeveiliging en de magazijnstelling. <p>De Inspectie SZW heeft hiervoor een handhavingstraject gestart.</p>
<p>Incident(en) met brandweerinzet</p>	<p>-</p>
<p>Bijzonderheden</p>	<p>-</p>

KLK Kolb Specialties Netherlands B.V. (Delden), bedrijfsbrandweer

Naam bedrijf	KLK Kolb Specialties Netherlands B.V.
Algemene kenmerken	Langestraat 167 7491 AE Delden
Type Brzo	Hogedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	KLK Kolb Specialties Netherlands B.V. (hierna: KKS) is een producent van specialiteitenchemicaliën. Binnen het bedrijf vindt bulkopslag, productie en opslag van kleinverpakking plaats. Het bedrijf heeft een aanwijsbeschikking voor het hebben van een bedrijfsbrandweer.
Inspecteurs VR	Bart Slot en Jamie Mutsaerts (Veiligheidsregio Gelderland-Zuid)
Inspectiedag 2019	3 april, aangekondigde inspectie
Wat is geïnspecteerd	<ul style="list-style-type: none"> • Opvolging van de bevindingen van de bedrijfsbrandweerinspectie 2018; • Live test scenario bedrijfsbrandweer; • Het onderhoud van de bedrijfsbrandweermiddelen; • De uitvoering van het oefenplan bedrijfsbrandweer.
Resultaten uit de inspectie	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • De live-test van een scenario door de bedrijfsbrandweer <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • KKS moet de registratie van het onderhoud van de bedrijfsbrandweermiddelen vollediger beschrijven.
Overtredingen en handhaving	Op grond van de resultaten van de inspectie zijn geen overtredingen geconstateerd.
Incident(en) met (bedrijfs)brandweerinzet	-
Bijzonderheden	De commandant bedrijfsbrandweer is per 1 december 2019 bij KKS vertrokken. In overleg met Brandweer Twente is een tijdelijke overgangssituatie afgestemd tot de definitieve invulling van deze (sleutel)functie.

Diversey Netherlands Production B.V. (Enschede)

Naam bedrijf	Diversey Netherlands Production B.V.
Algemene kenmerken	Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede
Type Brzo	Lagedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	Diversey is een producent van voornamelijk reinigingsmiddelen. Grondstoffen worden voornamelijk in bulk ontvangen en opgeslagen in tanks. De productie is enkel in kleinverpakking en wordt in een opslaghal voor gevaarlijke stoffen opslagen alvorens het wordt verzonden naar de klant.
Inspectiedagen 2019	2 en 3 september
Inspecteur VR	Frank Stam
Wat is geïnspecteerd	<ul style="list-style-type: none"> • De opvolging van de bevindingen voorgaande Brzo inspectie; • De organisatie en het personeel; • De controle op de exploitatie; • De planning voor noodsituaties; • Faalmechanisme - vermoeiing; • Passieve brandbeveiliging; • Drukapparatuur voorheen zorgplicht.
Resultaten uit inspectie	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Grotendeels de opvolging van de bevindingen van de vorige BRZO-inspecties; • Diversey beschikt over een personeel beleidsplan; • Diversey heeft procedures met betrekking tot veilig werken en onderhoud van installaties; • Diversey heeft een procedure voor de voorbereiding op noodsituaties en het opstellen van een bedrijfsnoodplan. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Diversey moet in de opleidingsplannen specifiek aandacht besteden aan de kennis van alle medewerkers met betrekking tot de beheersing van risico's op zware ongevallen; • Diversey moet meer zorgdragen voor het volledig invullen van Maximo om te borgen dat inspectie/onderhoud/testen daadwerkelijk wordt/worden uitgevoerd; • Diversey moet regelen dat er altijd voldoende BHV-ers/EHBO-ers aanwezig zijn; • Diversey moet de sprinklerleidingen nog nader onderzoeken; • De actuele stoffenlijst moet worden aangepast.
Overtredingen en handhaving	Op grond van de resultaten van de inspectie zijn geen overtredingen geconstateerd.
Incident(en) met brandweerinzet	-
Bijzonderheden	-

AVIA Weghorst B.V. (Enschede)

Naam bedrijf	AVIA Weghorst (Handelmaatschappij Oliko B.V.)
Algemene kenmerken	Kanaalstraat 335 7547 AT Enschede
Type Brzo	Lagedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	AVIA Weghorst is een handelaar in brandstof waar dieselolie in bovengrondse tanks en petroleum in ondergrondse tanks worden opgeslagen.
Inspectiedag 2019	28 maart
Inspecteur VR	Jamie Mutsaerts (Veiligheidsregio Gelderland-Zuid)
Wat is geïnspecteerd	<ul style="list-style-type: none"> • Preventiebeleid zware ongevallen; • Onderdelen van het algemene beheerssysteem; • De controle op de exploitatie; • Het toezicht op de prestaties; • Audits; • Managementreview / Directiebeoordeling; • Milieurisicoanalyse; • Atex; • Faalmechanisme – Vermoeiing; • Passieve brandbeveiliging.
Resultaten uit inspectie	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • De bevindingen uit het inspectierapport 2018 zijn opgepakt; • Er is een veiligheidsbeheerssysteem opgesteld; • Vermoeiing van metalen is opgenomen in het onderhoud. Er is hiervoor een inventarisatie uitgevoerd; • Er is geen gebruik gemaakt van passieve brandbeveiliging; • Er is een procedure melden en afhandelen van ongevallen; • Er is een procedure voor audits; • Er is een procedure voor de directiebeoordeling; • Er is een milieu risico analyse opgesteld; • Er zijn uitwendige Atex zones vastgesteld. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Het PBZO-document moet geactualiseerd worden op het Brzo 2015; • Het veiligheidsbeheerssysteem is opgespeld aan de hand van de Deming cirkel. De kwaliteitscirkel van Deming moet op een juiste wijze in het systeem worden toegepast; • Er moet worden aangetoond dat er gebruik wordt gemaakt van KPI's; • De registratie van (bijna) incidenten en storingen dient verbeterd te worden; • De formulieren die worden gebruikt bij incidenten moet worden aangepast; • De procedure Interne Audit moet worden aangepast en er moet een auditplanning worden opgesteld waaruit blijkt dat de procedure gevolgd wordt; • De procedure directiebeoordeling moet worden aangepast; • De milieu risico analyse moet worden aangepast; • Er moet worden nagegaan hoe de Atex zones zoveel mogelijk voorkomen kunnen worden en de voorschriften die gelden in een Atex zone moeten worden nageleefd; • Er moeten aanpassingen worden uitgevoerd om struikelgevaar te voorkomen en er moet een leuning worden aangebracht.

Overtredingen en handhaving	<p><i>Het inspectieteam constateerde 2 overtredingen in categorie 3:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Er is onvoldoende geborgd dat bij (bijna) ongevallen en afwijkingen wordt beschouwd of deze hadden kunnen bijdragen aan een zwaar ongeval en dat bij incidenten de wettelijk voorgeschreven meldingen aan de betreffende overheidsinstantie tijdig en op de juiste wijze plaatsvinden. De Inspectie SZW heeft hiervoor nog geen handhavingstraject gestart. • Er is geen directiebeoordeling uitgevoerd die een uitspraak doet over de doeltreffendheid en deugdelijkheid van het veiligheidsbeheerssysteem en het preventiebeleid zware ongevallen. De Omgevingsdienst Regio Nijmegen heeft hiervoor nog geen handhavingstraject gestart.
Incident(en) met brandweerinzet	-
Bijzonderheden	-

Nippon Gases Netherlands B.V. (Enschede)

Naam bedrijf	Nippon Gases Netherlands B.V. (voorheen: Praxair)
Algemene kenmerken	Twekkeler-Es 8 7547SM Enschede
Type Brzo	Lagedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	Nippon is een groothandel in gasflessen waarbij industriële gassen en propaan op de inrichting vanuit bulkopslag wordt afgevuuld in gasflessen.
Inspectiedag 2019	21 oktober
Inspecteur VR	Isabelle Zadelhof-Calonaci (Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden)
Wat is geïnspecteerd	<ul style="list-style-type: none"> • Opvolging van de bevindingen uit de inspectie 2018; • De wijze waarop Nippon omgaat met wijzigingen; • Vermoeiing van installaties en installatieonderdelen; • De veroudering van passieve brandbeveiliging.
Resultaten uit inspectie	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Nippon heeft op gedegen wijze aandacht besteed aan de opvolging van de bevindingen uit 2018; • Nippon beschikt over een uitgebreide MOC-procedure met bijbehorend MOC-formulier; • Nippon werkt grotendeels conform zijn eigen procedure voor het identificeren van de risico's bij het doorvoeren van wijzigingen. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • De MOC-procedure en het bijbehorende MOC-formulier zijn op punten niet actueel en niet volledig; • Het MOC-formulier is minder geschikt voor het beoordelen van de risico's van organisatorische wijzigingen; • Op punten moeten gemaakte keuzes in het wijzigingsproces beter worden onderbouwd.
Overtredingen en handhaving	Op grond van de resultaten van de inspectie zijn geen overtredingen geconstateerd.
Incident(en) met brandweerinzet	-
Bijzonderheden	In 2019 is Praxair overgenomen door Nippon Gases.

Gasolieopslag Marssteden Enschede (GOME)

Naam bedrijf	Nouryon Gasolieopslag Marssteden Enschede (GOME)
Algemene kenmerken	Boortorenweg 27 7554 RS Hengelo
Type Brzo	Hogedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	GOME is een mijnbouwlocatie voor ondergrondse opslag van gasolie (diesel) in zoutcavernes. In bestaande zoutcavernes in Enschede wordt, ten behoeve van strategische voorraad van Nederland, gasolie opgeslagen.
Inspectiedag 2019	16 oktober
Inspecteur VR	Bart Slot
Wat wordt geïnspecteerd	<ul style="list-style-type: none"> De wijze hoe invulling is gegeven aan de verbeterpunten uit de vorige inspectie; De wijze en de systemen voor de bewaking van de putintegriteit; Visuele inspectie van de opslaglocatie.
Resultaten uit inspectie	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Het bedrijf heeft duidelijk gemaakt dat de verbeterpunten vanuit de vorige Brzo inspectie zijn opgevolgd; Het monitoren van de putdrukken en het rapporteren van deze gegevens; Het inspecteren en onderhouden van de putten; De opslaglocatie zag er netjes en verzorgd uit; De putwerkzaamheden vonden veilig plaats overeenkomstig de werkvergunning. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Voor putintegriteit dient het zorgsysteem op onderdelen aangevuld en geïmplementeerd te worden; De wekelijkse controlelijst voor operators dient verder aangevuld te worden; De opvolging van verbeterpunten uit de wekelijkse controlelijst dient (in het digitale systeem) aantoonbaar gemaakt te worden; De standaard werkvergunningformulieren inhoudelijk te controleren en in lijn te brengen met de praktijk; De werkinstructies in het management systeem moeten worden geactualiseerd.
Overtredingen en handhaving	Op grond van de resultaten van de inspectie zijn geen overtredingen geconstateerd.
Incident(en) met brandweerinzet	-
Bijzonderheden	AkzoNobel heeft de bedrijfsnaam per 1 juli 2019 juridisch gewijzigd naar Nouryon.

Varo Tankstorage B.V. (Hengelo)

Naam bedrijf	Varo Tankstorage B.V. (terminal Hengelo)
Algemene kenmerken	Aardoliestraat 5 7553GT Hengelo
Type Brzo	Hogedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	Varo Tankstorage is een handelaar in brandstof waar in bovengrondse tanks benzine, bio-ethanol en diesel wordt opgeslagen.
Inspectiedag 2019	14 oktober
Inspecteur VR	Frank Stam
Wat is geïnspecteerd	<ul style="list-style-type: none"> • Veroudering; • De wijze waarop gehandeld wordt bij wijzigingen; • Planning van noodsituaties.
Resultaten uit inspectie	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Bevindingen uit de Brzo-inspectie van 2018 zijn voldoende opgevolgd; • Alle aanwezige drukapparatuur is geïnventariseerd en voor deze apparatuur zijn verklaringen van keuring van ingebruikneming voor handen; • Er is voldoende aandacht voor de mechanische vermoeiing van de pompen en leidingen. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • In aanvulling op de inventarisatie van passieve brandbeveiliging kan een aantal elementen toegevoegd worden aan de inventarisatie en voor zover dat nog niet gebeurd is, in het onderhouds- en inspectieregime worden opgenomen.
Overtredingen en handhaving	<p><i>Het inspectieteam constateerde 2 overtredingen. Een overtreding in categorie 2 en een overtreding in categorie 3:</i></p> <p>Categorie 2 overtreding;</p> <ul style="list-style-type: none"> • In een veiligheidsbeheerssysteem moeten voorzienbare noodsituaties onderkend worden en noodplannen voor dergelijke noodsituaties uitgewerkt, beproefd en getoetst worden. Personeel dat een functie heeft bij de bestrijding van scenario's, moeten hiervoor getraind zijn. Varo heeft noodsituaties voor de bestrijding van een tankputbrand onvoldoende onderkend en beheerst. De Omgevingsdienst Regio Nijmegen heeft hiervoor een handhavingstraject gestart. <p>Categorie 3 overtreding;</p> <ul style="list-style-type: none"> • In een veiligheidsbeheerssysteem moet duidelijk zijn hoe gehandeld wordt bij wijzigingen. Varo handelt bij wijzigingen niet conform de eigen MoC-procedure. De Omgevingsdienst Regio Nijmegen heeft hiervoor een handhavingstraject gestart.
Incident(en) met brandweerinzet	-
Bijzonderheden	Naar aanleiding van de categorie 2 overtreding heeft Varo een plan van aanpak ingediend voor het aanpassen van het schuimblussysteem zodat een tankputbrand stationair kan worden bestreden. Voor de huidige tijdelijke situatie is het rampbestrijdingsplan van Varo aangepast en wordt bij het potentiële scenario tankputbrand defensief ingezet.

Moxba B.V. (Almelo)

Naam bedrijf	Moxba B.V.
Algemene kenmerken	Bedrijvenpark Twente 15 7602 KA Almelo
Type Brzo	Hogedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	Moxba is een afvalverwerker die katalysatoren opslaat en verwerkt (vaste stoffen).
Inspectiedag 2019	29 oktober
Inspecteur VR	Bart Slot
Wat is geïnspecteerd	<ul style="list-style-type: none"> • De opvolging van bevindingen uit de vorige Brzo-inspectie; • De wijze hoe Moxba ongevalsonderzoek doet; • De omgevingsvergunning; • De manier hoe/welke maatregelen zijn genomen.
Resultaten uit inspectie	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • De opvolging van acties vanuit een aanschrijving van het Wabo bevoegde gezag; • Het bluswateropvangbassin voldoet aan de norm; • Moxba beoefende een (brand)scenario samen met de brandweer. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • De werkwijze van 'maatregel-classificatie' moet Moxba vast leggen; • Het ongevalsonderzoek is met onvoldoende kennis en diepgang uitgevoerd; • De risico's op het aquatisch milieu moet Moxba beschouwen met een MRA; • Moxba moet voor Loods 5 onderzoeken of de gevelbeplating (inclusief ophanging/bevestiging) voldoet aan een brandwerendheid van 30 minuten.
Overtredingen en handhaving	<p><i>Het inspectieteam constateerde 1 overtreding in categorie 3:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Moxba heeft geen procedure vastgesteld voor het onderzoek naar zware ongevallen of bijna-ongevallen. <p>De Omgevingsdienst Regio Nijmegen heeft hiervoor een handhavingstraject gestart.</p>
Incident(en) met brandweerinzet	Op vrijdag 28 juni 2019 is er om 20:30 uur brand geweest bij Moxba in Almelo. De brand was is een loods met big-bags en gestapelde vaten. De oorzaak van de brand is (waarschijnlijk) de pyrofore werking van een stof in een big-bag met (metaal)afval. Om 22:11 uur was het incident onder controle. Uit metingen in de omgeving is geen verhoogde concentratie CO gemeten. De inzet is uitgevoerd met 2x tankautospuit, 1x AGS, 1x OVD en logistiek in verband met vervuilde pakken.
Bijzonderheden	Moxba wil een aantal wijzigingen doorvoeren in het bedrijfsproces. Hiervoor is een nieuwe omgevingsvergunning vereist. Het bedrijf heeft een aantal pogingen ondernomen om een ontvankelijke aanvraag omgevingsvergunning in te dienen. De aanvragen bevatten niet eenduidige informatie waardoor beoordeling en inhoudelijk advies niet mogelijk was. De verwachting is dat het bedrijf begin 2020 een ontvankelijke aanvraag heeft ingediend.

Ovako Twente B.V. (Almelo)

Naam bedrijf	Ovako Twente B.V.
Algemene kenmerken	Bedrijvenpark 295 7602KK Almelo
Type Brzo	Lagedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	Ovako Twente B.V. is een galvano bedrijf.
Inspectiedagen 2019	13 mei, aangekondigd 25 november, onaangekondigd
Inspecteur VR	Isabelle Zadelhof-Calonaci (Veiligheids- en Gezondheidsregio Gelderland-Midden)
Wat is geïnspecteerd (inspectie mei)	<ul style="list-style-type: none"> • Voortgang plan van aanpak herbeoordeling risicobeoordeling; • Op welke wijze invulling wordt gegeven aan onderhoud.
Resultaten uit inspectie inspectie mei	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Het plan van aanpak voor wat betreft de uitvoering van de herbeoordeling risicobeoordeling wordt gevolgd; • Er is een procedure voor de uitvoering van onderhoud; • De opvolging van de tijdige uitvoering van onderhoud wordt bewaakt; • Er is een systeem voor het uitvoeren van onderhoud; • De inspectie/het testen van de overvulbeveiliging van de concentraat- en chroomzuurtank is volgens de planning uitgevoerd. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Het PBZO-document aanpassen voor de gekozen methode voor het uitvoeren van de risicobeoordeling; • De preventieve maatregelen in de risicobeoordeling afstemmen op de gebeurtenis/LOC; • Het uitvoeren van de risicobeoordeling in een multidisciplinair team; • Het vastleggen van de herkomst van de inspectiefrequentie van de maatregelen; • Het realiseren van het test blokje voor het testen van de overvulbeveiliging van de chroomzuurtank; • Zorgen voor een goede aansluiting tussen de procedure voor VBS element iii en het onderhoudssysteem.
Overtredingen en handhaving inspectie mei	Op grond van de resultaten van de aangekondigde inspectie zijn geen overtredingen geconstateerd.
Wat is geïnspecteerd inspectie november	<ul style="list-style-type: none"> • Aanwezigheid, functioneren en onderhoud van de vloeistofdetectie; • De wijze waarop het personeel reageert en handelt bij alarmering van een vloeistoflekkage.
Resultaten uit inspectie inspectie november	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Op diverse plaatsen is vloeistofdetectie aanwezig; • Bij de herziening van de veiligheidsstudie wordt kritisch gekeken of de locatie van de vloeistofdetectie nog juist is; • Vloeistofdetectie wordt wekelijks gecontroleerd op functioneren; • Personeel reageert rustig en adequaat op het signaal van vloeistofdetectie; • Vloeistofdetectie (egels) zijn op voorraad. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <p>Er zijn geen verbeterpunten.</p>

Overtredingen en handhaving inspectie november	Op grond van de resultaten van de onaangekondigde inspectie zijn geen overtredingen geconstateerd.
Incident(en) met brandweerinzet	-
Bijzonderheden:	-

Sita EcoService B.V. (Almelo)

Naam bedrijf	Sita EcoService B.V.
Algemene kenmerken	Bedrijvenpark Twente 243 7602KJ Almelo
Type Brzo	Lagedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	Sita is een afvalverwerker die op de locatie Almelo voornamelijk chemisch afval inzamelt en verwerkt tot producten.
Inspectiedagen 2019	25 en 26 september
Inspecteur VR	Frank Stam
Wat is geïnspecteerd	<ul style="list-style-type: none"> • De opvolging van bevindingen uit de voorgaande inspectie; • De wijze waarop wordt gehandeld bij wijzigingen; • De planning voor noodsituaties; • Faalmechanisme - vermoeiing (fatigue); • Passieve brandbeveiliging; • Drukapparatuur die voorheen viel onder de zorgplicht.
Resultaten uit inspectie	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Een duidelijke procedure voor wijzigingen en wijze van communicatie binnen de organisatie; • Aanwezigheid van een bedrijfshulpverleningsorganisatie; • Inventarisatie en onderhoud van de aanwezige passieve brandbeveiliging; • Inventarisatie van installatie(onderdelen) onderhevig aan vermoeiing en het doorvoeren van technische verbetermaatregelen; • Inventarisatie en evaluatie van drukapparatuur voorheen vallend onder de zorgplicht. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Volledig uitvoeren van een ongevalsonderzoek; • De identificatie van noodsituaties; • Passieve brandbeveiliging vastleggen in beleid.
Overtredingen en handhaving	Op grond van de resultaten van de inspectie zijn geen overtredingen geconstateerd.
Incident(en) met brandweerinzet	-
Bijzonderheden	Sita wil de opslaghoeveelheid van gevaarlijke stoffen vergroten. Hiervoor is een nieuwe omgevingsvergunning vereist. Gelet op de geprognostiseerde groei is in de toekomst sprake van een hogedrempelinrichting. Teneinde te komen tot een definitieve aanvraag omgevingsvergunning zijn diverse overleggen gevoerd met het bedrijf. Sita heeft onlangs een definitieve aanvraag ingediend die bij ons ligt voor advies.

ViVoChem B.V. (Almelo)

Naam bedrijf	ViVoChem B.V.
Algemene kenmerken	Darwin 5 7609 RL Almelo
Type Brzo	Hogedrempelinrichting
Beschrijving bedrijfsactiviteiten	ViVoChem is een logistiek bedrijf dat bulkverlading gevaarlijke stoffen afvult in kleinverpakking. Het bedrijf heeft een grote opslag voor gevaarlijke stoffen in emballage.
Inspectiedagen 2019	30 en 31 januari
Inspecteur VR	Vincent Verburg (Veiligheidsregio Noord- en Oost Gelderland)
Wat is geïnspecteerd	<ul style="list-style-type: none"> • Het beleid voor het voorkomen van zware ongevallen; • Het doorlopend in de gaten houden van de doelstellingen voor het voorkomen van zware ongevallen; • Het beoordelen van het beleid en het werksysteem voor veilig werken; • De bliksembeveiliging en magazijnstellingen.
Resultaten uit inspectie:	<p><i>Wat was op orde?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Het bedrijf was schoon en opgeruimd; • Er zijn doelstellingen voor het voorkomen van zware ongevallen; • Het beleid en het werksysteem worden jaarlijks beoordeeld; • De bliksembeveiliging en de magazijnstellingen worden regelmatig gecontroleerd. <p><i>Wat waren de verbeterpunten?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • De interne palletstellinginspecties moeten worden geëvalueerd; • De beoordeling van het gevaar van blikseminslag in het gebouw is nog niet beschreven.
Overtredingen en handhaving:	<p><i>Het inspectieteam constateerde 2 overtredingen in categorie 3:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Het doorlopend in de gaten houden van de doelstellingen is niet beschreven; • De werkwijze voor het beoordelen van het beleid en het werksysteem is niet beschreven. <p>De inspectie SZW heeft hiervoor een handhavingstraject gestart.</p>
Incident(en) met brandweerinzet	-
Bijzonderheden	-