

2024

Jaarverslag Seveso en Rie-4

Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant



Auteur Dorine Couwenberg
Datum 17 maart 2025
Status: Definitief

Inhoudsopgave

1.	Regelgeving en het Seveso-stelsel	5
1.1	Wet- en regelgeving	5
1.1.1	Seveso	5
1.1.2	Richtlijn industriële emissies	5
2	Organisatie van de samenwerking	6
2.1	Seveso-convenant (voorheen Brzo-convenant)	6
2.2	Organisatie SEVESO+	6
2.3	Organisatie Seveso-omgevingsdiensten	7
2.4	Regionale en interne organisatie van de samenwerking	8
3	Strategie en beleid	10
3.1	VTH-kader Noord-Brabant	10
3.2	Kwaliteitscriteria	10
3.3	Handhavingsstrategieën	11
4	Landelijke projecten en werkzaamheden	12
4.1	Structuur en financiering	12
4.2	MVO cluster 1	13
4.3	Mono-projecten MVO cluster 1	15
4.4	Meerjarenagenda 2024-2027	16
4.5	Projecten met SPUK-gelden	16
5	Vergunningverlening	17
6	Toezicht en handhaving	19
6.1	Seveso Veiligheid	19
6.1.1	Aangekondigde inspecties	20
6.1.2	Onaangekondigde inspecties	23
6.1.3	Analyse naleving	25
6.1.4	Beoordelingen Veiligheidsrapport	26
6.2	Milieutoezicht Seveso-inrichtingen en Rie-4 bedrijven	27
6.2.1	Analyse naleving	29
6.2.2	Ongewone voorvallen	30
6.3	Handhaving	31
6.4	Seveso zorgbedrijven en milieu-aandachtbedrijven	31
7.	Klachten en meldingen ongewone voorvallen	34
Bijlage 1	Relevante Seveso artikelen Bal en vbs-elementen	37
Bijlage 2	Begrippenlijst	39
Bijlage 3	Seveso-inrichtingen en Rie-4-bedrijven	42

De Omgevingsdienst Midden en West-Brabant (OMWB) voert in opdracht van de provincie Noord-Brabant de vergunningverlenende en toezichthoudende taken en de handhaving uit bij Seveso-inrichtingen en Rie-4 bedrijven. Met deze provinciale opdracht was in 2024 een bedrag gemoeid van €5.396.779, waarvan € 3.022.196 voor de uitvoering van toezicht en handhaving en € 2.374.583 voor vergunningverlening.

In dit jaarverslag staan de resultaten en conclusies van de VTH-taakuitvoering voor de Seveso-inrichtingen en de Rie4 bedrijven. Daarnaast komen de resultaten van de (landelijke) werkzaamheden aan bod die bijdroegen aan verbeterde samenwerking, meer uniformiteit en implementatie van actuele ontwikkelingen in de uitvoering.

Voorwoord

In dit jaarverslag leest u een samenvatting van de werkzaamheden die de OMWB in 2024 heeft uitgevoerd op het gebied van de Seveso-regelgeving en de Rie-4-richtlijn voor de Seveso-inrichtingen en Rie4-bedrijven in de provincie Noord-Brabant en in landelijk samenwerkingsverbanden.

In 2024 zijn alle geplande Seveso veiligheidsinspecties uitgevoerd. Elke Seveso-inrichting is ten minste eenmaal geïnspecteerd. Dit kon zowel aangekondigd of onaangekondigd zijn. De Seveso-milieu-inspecties zijn in 2024 ook volgens planning uitgevoerd.

Seveso veiligheidsinspecties

Sinds 2022 worden de Seveso veiligheidsinspecties uitgevoerd volgens de inspectiemethodiek Landelijke Benadering Risicobedrijven (LBR). Deze werkwijze is inmiddels goed ingebed en geïmplementeerd. De nieuwe methodiek wordt zowel door de bedrijven als door de inspecteurs gewaardeerd al is er natuurlijk altijd ruimte voor verbetering.

Seveso milieu-inspecties

Omdat relatief veel Seveso-inrichtingen continu in werking zijn, is er in 2024 wederom voor gekozen om naast de reguliere inspecties onaangekondigde milieu-inspecties uit te voeren. Deze zijn in 2024 projectmatig uitgevoerd en maakten deel uit van het reguliere programma. Bedrijven zijn hierbij zoveel als mogelijk buiten kantoor tijd gecontroleerd. Dit leverde interessante inzichten op die ook bij regulier toezicht kunnen worden ingezet. De inspecties buiten kantoor tijd vormen dan ook een structureel onderdeel van de uitvoering.

Vergunningen

In 2024 was er nog een omvangrijke werkvoorraad die op grond van de Wabo moest worden behandeld voordat de Omgevingswet in werking trad. Het overgangsrecht had meer invloed dan verwacht op het afhandelen van deze vergunningaanvragen. Verder droeg de OMWB in 2024 actief bij aan verschillende projecten over kwaliteitsrichtlijnen voor (juridische) normen in vergunningvoorschriften en de doorontwikkeling van altijd actuele vergunningen.

Seveso zorgdossiers

Bedrijven worden aangeduid als zorgbedrijf als sprake is van herhaald onvoldoende naleefgedrag en/of onvoldoende veiligheidsbesef. Een dergelijke status kent naast het reguliere toezicht een stringente handhavingsaanpak en een opschaling naar management- dan wel bestuurlijk niveau. Het doel is om tot een structureel voldoende veiligheidsbewustzijn en veiligheidsprestatie bij de bedrijven te komen. Momenteel kennen we de volgende zorgdossiers: Diffutherm B.V. te Hapert, Vendrig Holding B.V. te Someren en Metabel B.V. te Deurne. Het doet me deugd dat SABIC Innovative Plastics B.V. in Bergen op Zoom een verbetering heeft laten zien op het gebied van de Seveso-regelgeving. Hiermee is het zorgdossier van dit bedrijf in 2024 afgesloten.

Alfred Arbouw,
directeur Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant

1. Regelgeving en het Seveso-stelsel

1.1 Wet- en regelgeving

1.1.1 Seveso

De vergunningverlening en het toezicht op Seveso-inrichtingen vindt zijn grondslag in Europese regelgeving in de Seveso III-richtlijn. Tot 2024 was deze Europese richtlijn in de Nederlandse wetgeving vastgelegd in het Besluit risico's zware ongevallen 2015 (Brzo 2015) en de Regeling risico's zware ongevallen (Rrzo). Op 1 januari 2024 kwamen het Brzo 2015 en het Rrzo te vervallen en werd de Europese Seveso-regelgeving opgenomen in de Omgevingswet (Ow), het Omgevingsbesluit (Ob) en het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal). Brzo-bedrijven heten sindsdien Seveso-bedrijven of -inrichtingen.

De op Seveso-inrichtingen van toepassing zijnde regels zijn gebaseerd op de Europese Seveso III-richtlijn (2012/18/EU), die tot doel heeft:

- Preventie van zware ongevallen bij inrichtingen waar grote hoeveelheden gevaarlijke stoffen aanwezig zijn;
- bescherming van het milieu en de gezondheid en veiligheid van werknemers en de bevolking tegen rampen en zware ongevallen;
- beperking van de gevolgen voor de menselijke gezondheid en het milieu als zich een zwaar ongeval voordoet;
- lering trekken uit zware ongevallen;
- internationale uitwisseling van informatie over zware ongevallen.

De Seveso-regelgeving is niet 'vertaald' in vergunningen, maar ingebed in de Omgevingswet. De regelgeving is hoofdzakelijk geïmplementeerd in afdeling 13.3 van het Ob en paragraaf 4.2 van het Bal. Deze regels zijn rechtstreeks van toepassing. Ze zien integraal toe op omgevingsveiligheid, arbeidsveiligheid en rampenbestrijding.

De OMWB voerde ook in 2024 de VTH-taken (Vergunningverlening, Toezicht, Handhaving) uit bij Seveso-inrichtingen in de gehele provincie. Dit deed zij in opdracht van de provincie Noord-Brabant als bevoegd gezag.

1.1.2 Richtlijn industriële emissies

Naast de Seveso-regelgeving is de Europese regelgeving voor industriële emissies, de Europese Richtlijn Industriële Emissies (2010/75/EU), opgenomen in de Omgevingswet. Op augustus 2024 trad de Rie2024/1785 in werking. Deze richtlijn wijzigt delen van de richtlijn uit 2010, maar het nummer van de Rie blijft ongewijzigd Rie2010/75/EU.

De Rie stelt regels aan industrie en veehouderijen die een grote bijdrage leveren aan de milieuverontreiniging in de Europese Unie. De richtlijn is bedoeld om een hoog niveau van bescherming van de menselijke gezondheid en het gehele milieu te borgen.

In artikel 4 van de richtlijn staat een vergunningplicht voor installaties c.q. stookinstallaties, afvalverbrandingsinstallaties en afvalmeeverbrandingsinstallaties, zoals deze zijn omschreven in bijlage I bij de richtlijn. In artikel 23 is geregeld dat voor deze installaties milieu-inspecties worden uitgevoerd volgens een milieu-inspectieplan.

De OMWB voerde de VTH-taken (Vergunningverlening, Toezicht, Handhaving) in opdracht van de provincie Noord-Brabant als bevoegd gezag uit bij de inrichtingen met een Rie-4 installatie.

2 Organisatie van de samenwerking

2.1 Seveso-convenant (voorheen Brzo-convenant)

In het Brzo-convenant van november 2021 spraken partijen op rijks- en decentraal niveau af om te werken aan de verdere professionalisering van toezicht en handhaving bij Seveso-inrichtingen (voorheen Brzo-inrichtingen). Het gaat om de ministeries van Infrastructuur en Waterstaat, Justitie en Veiligheid, Sociale Zaken en Werkgelegenheid, de Nederlandse Arbeidsinspectie, het Interprovinciaal Overleg, het Veiligheidsberaad, de Unie van Waterschappen en de Seveso-omgevingsdiensten. In 2024 is landelijke sturing vastgelegd. Deze is belegd bij SEVESO+. De taken van SEVESO+ staan in onderstaand kader.

In het convenant is afgesproken dat de verschillende Seveso-inspectiepartners samenwerken en de inspecties uniform volgens een vastgestelde methodiek uitvoeren onder leiding van het SEVESO+-bureau. Vanuit een verplichting van het convenant is in 2022 een overleg Beleid, Toezicht en Uitvoering (BTU) gestart, dat in 2024 is voortgezet. De directeur van de OMWB neemt namens de gezamenlijke Seveso-omgevingsdiensten (Seveso-OD's) deel aan dit overleg.

In 2024 is gestart met een herziening en actualisatie van het Seveso-convenant.

Taken SEVESO+

- Beheren, implementeren, (door)ontwikkelen en bewaken van - bindende - landelijk uniforme processen, werkwijzen, instrumenten en opleidingen om professionele, robuuste en toekomstbestendige uitvoering van alle (toezicht)taken volgend uit het Brzo 2015 te borgen.
- Delen, ontwikkelen en toepassen van kennis, informatie en kunde met elkaar.
- Zorgen voor consistentie in de communicatie en het stellen van duidelijke eenduidige eisen aan bedrijven.
- Gezamenlijk rapporteren en communiceren. Daarvoor zorgt SEVESO+ in elk geval voor een gezamenlijke informatiehuishouding, monitoring van inspectieresultaten en signaleren van trends en ontwikkelingen relevant voor beleidsontwikkelingen.

2.2 Organisatie SEVESO+

De samenwerking door en met de inspectiediensten, veiligheidsregio's, Nederlandse Arbeidsinspectie (NLA), Rijkswaterstaat, waterschappen, Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT), Openbaar ministerie (OM) en Staatstoezicht op de Mijnen, wordt landelijk gecoördineerd door het programmabureau SEVESO+. Dit bureau stuurt aan op versterking van de samenwerking tussen de verschillende inspectiediensten. De twee hoofddoelen zijn het werken als één overheid en het creëren van een level playing field voor Seveso-inrichtingen.

In 2024 is de BRZO+-organisatie overgegaan naar de SEVESO+-organisatie en is de kernboodschap 'Veilige industrie, een zaak van ons allen' toegevoegd aan het logo.

Het SEVESO+ organiseert overleg en afstemming op management- en directeuren-niveau tussen de SEVESO+-partners, het zogenaamd MO+ en DO+. In deze overleggen werden de voortgang en de ontwikkelingen op het gebied van het Seveso-toezicht en de LBR en de GIR2.0 besproken en gemonitord. Hiernaast is er tweemaandelijks een digitaal afstemmingsmoment tussen de Seveso-coördinatoren van alle diensten. De landelijk coördinator Seveso van de OMWB neemt hier aan deel.

Vanuit het SEVESO+ is in 2023 een enquête uitgezet onder de inspecteurs van alle inspectiepartners over de invoering van de nieuwe werkwijze volgens de landelijke inspectiemethodiek LBR en de landelijke registratie in GIR 2.0. Naar aanleiding van deze evaluatie zijn in 2024 opfriscursussen georganiseerd. De Seveso-inspecteurs van de OMWB hebben allen aan deze opfriscursussen deelgenomen.

De reguliere werkzaamheden in werkgroepen en de projecten in 2024 in SEVESO+-verband zijn uitgevoerd op basis van het jaarplan 2024 van SEVESO+. Hiernaast maakt SEVESO+ over 2024 een jaarverslag SEVESO+. Dit jaarverslag wordt gepubliceerd op de website van SEVESO+ en zal onderdeel uitmaken van de Staat van de Veiligheid 2024.

De inspecties worden sinds 1 januari 2022 vanuit SEVESO+ uitgevoerd via de LBR-methodiek (Landelijke Benadering Risicobedrijven). We zien dat in Brabant deze methodiek in het algemeen goed gevolgd wordt. Het doel van de nieuwe methodiek is om de inspecties meer te richten op de techniek en daarmee het systeem te beoordelen in plaats van andersom. Dat doel wordt zeker bereikt. In Brabant is de LBR-methodiek goed geland en ingebed. Niet alleen de inspecteurs maar ook de bedrijven zijn hier voldoende tevreden over.

Een belangrijk uitgangspunt van de LBR is het inspecteren volgens een risicogerichte benadering van bedrijven. Dit krijgt invulling met een toezichtmodel, waarin de inspectietijd gekoppeld kan worden aan het naleefgedrag. Het toezichtmodel prioriteert en verdeelt de toezichtcapaciteit over alle Seveso-inrichtingen. Op basis van het toezichtmodel hebben de inspectiepartners in 2024 voor Noord-Brabant de toezichtplanning voor 2025 opgesteld. Deze is vastgelegd in het spreadsheet regionale toezichtplanning.

Het instrument 'landelijke collegiale toetsing' is in 2024 voortgezet en uitgebreid. Dit bevordert een landelijke uniforme werkwijze. Enkele inspecteurs van de OMWB voeren ook landelijke collegiale toetsen uit.

Voor een goede afstemming tussen alle inspecteurs van de inspectiepartners is in 2024 vanuit SEVESO+ een landelijke kennisdag georganiseerd in mei.

2.3 Organisatie Seveso-omgevingsdiensten

De samenwerking tussen de zes Seveso-omgevingsdiensten kreeg in 2024 verder vorm en is beter verankerd. Onderling vond inhoudelijke en organisatorische afstemming plaats over diverse onderdelen van het werk. In 2024 is het coördinatiepunt Seveso omgedoopt naar het Seveso-programmabureau. Het programmabureau zorgt voor een uniforme uitvoering van de VTH-taken en functioneert als aanspreekpunt voor het Bureau SEVESO+, de departementen, het OM en de politie, de landelijke georganiseerde overheden en het bedrijfsleven.

Vanuit het Seveso-programmabureau is de uitvoering van gezamenlijke werkzaamheden en projecten gecoördineerd en wordt de voortgang gemonitord. Deze gezamenlijke werkzaamheden en projecten zijn gebundeld in vijf clusters. Per cluster is een clustermanager aan zet voor de landelijke uitvoering en coördinatie, in afstemming met het Seveso-programmabureau. De OMWB levert de clusterleider voor het cluster Toezicht en Handhaving.

Het Seveso-programmabureau organiseert en coördineert overleggen tussen de directeuren van de zes Seveso-OD's (DO6), de managers (MO6), de Seveso-coördinatoren (CO6) en de clusterleiders (CLO) en zit deze overleggen voor. Eind 2024 is een begin gemaakt met een 'governance document'. Daarin staat een beschrijving van de organisatie en structuur van de samenwerking tussen de zes Seveso-OD's.

Bovengenoemde overleggen vonden in 2024 ongeveer tweemaandelijks plaats. Ook was er overkoepelend afstemming in een CO6/MO6 en tweemaal in een MO6/DO6-overleg. Eind 2024 konden de clusterleiders van de vijf clusters in het MO6 gezamenlijk de visie en clusterplannen voor 2025 bespreken en afstemmen.

2.4 Regionale en interne organisatie van de samenwerking

De OMWB wist de afgelopen jaren met verschillende overlegstructuren goede afstemming, communicatie en informatievoorziening te bereiken. Deze werkwijze is in 2024 doorgezet. Hieronder volgt een korte beschrijving van de verschillende overlegstructuren en de resultaten in 2024. Een uitgebreide beschrijving hiervan staat in de jaarprogramma's 2024 en 2025.

Op managementniveau wordt in het regionaal managementoverleg (RMO) Brabant overlegd en afgestemd tussen de inspectiepartners (OMWB, NLA, Brandweer MWB, Brabantse Delta), aangevuld met ILT en het OM. In het RMO worden alle belangrijke ontwikkelingen en ervaringen op tactisch niveau en zo nodig op dossierniveau besproken. Dit overleg vond in 2024 vijfmaal plaats.

Het regionaal coördinatieoverleg Brabant met de andere Seveso-inspectiepartners inclusief het Waterschap Brabantse Delta (ook namens Rijkswaterstaat) vond in 2024 vijf keer plaats. In dit overleg zijn belangrijke ontwikkelingen en ervaringen op plannings-, afstemmings- en uitvoeringsniveau besproken. Een belangrijk onderwerp in het coördinatieoverleg was telkens de aandacht voor en afstemming over de zorgdossiers. Dit om een gezamenlijk beeld van een bedrijf te krijgen, inspectie en handhaving daarop af te stemmen en bestuurders eenduidig te kunnen informeren. Wanneer nodig escaleerden onderwerpen naar het RMO.

Naast de overleggen en samenwerking met de partners besteedde de OMWB ook aandacht aan de communicatie met gemeenten over de Seveso-inrichtingen binnen hun grenzen. Aanleiding hiervoor kon een verzoek van de burgemeester zijn, of zorgen om een bedrijf of bedrijven binnen de gemeentegrenzen. De provincie Noord-Brabant is hier als bevoegd gezag bij betrokken, zodat het overleg met de gemeente ook een platform voor het provinciebestuur is.

In het tweewekelijkse beleidsoverleg met de provincie komen de meest prominente onderwerpen aan bod. De OMWB brengt hier (potentieel) gevoelige zaken en onderwerpen in, dus ook over Seveso-inrichtingen en Rie-4 bedrijven. Waar escalatie richting bestuur en management noodzakelijk bleek bij het toezicht op de Seveso-regelgeving, is een zorgnotitie opgesteld. Zie verder onder zorgbedrijven.

Naast bovenstaande afstemming met de inspectiepartners en de provincie, vindt ook binnen de OMWB afstemming plaats. Deze overlegstructuren kregen in 2024 wederom invulling. Zes keer vond er een Seveso-inspecteursoverleg plaats. Naast de Seveso-inspecteurs sloten hierbij ook medewerkers van repressieve handhaving aan. Met dit overleg vond uitwisseling van informatie en kennis op operationeel niveau plaats. Ook deelde men ervaringen met elkaar.

Daarnaast vonden in 2024 intervisie-overleggen plaats waarin een specifiek onderwerp of probleem werd besproken en uitgediept. Deze sessies werden door de inspecteurs als positief en nuttig ervaren.

De afstemming tussen de Seveso milieu-inspecteur, de Seveso veiligheidsinspecteur en de vergunningverlener op bedrijfsniveau vond ook in 2024 minimaal één keer per jaar plaats.

In januari is in Brabant de jaarlijkse Brabantse inspecteursdag gehouden. Tijdens deze bijeenkomst zijn belangrijke landelijke en regionale ontwikkelingen besproken. Een

belangrijk element van deze dag is en blijft elkaar leren kennen en het bevorderen van een goede samenwerking. De Seveso-inspecties kennen immers een gezamenlijke uitvoering door inspecteurs van OMWB, Arbeidsinspectie, Veiligheidsregio, Waterschap en Rijkswaterstaat.

Naast de jaarlijkse Brabantse inspecteursdag is in oktober 2024 in Brabant de planningsdag gehouden voor het plannen van de aangekondigde en onaangekondigde inspecties voor 2025.

3 Strategie en beleid

3.1 VTH-kader Noord-Brabant

Het beleid van de provincie Noord-Brabant wordt voor omgevingsdiensten sterk bepaald door het eind 2018 vastgestelde VTH-kader. Dit kader, officieel genaamd het Instrumenteel kader vergunningverlening, toezicht en handhaving Omgevingsrecht, is een integrale aanpak in de geest van de Omgevingswet. De uitwerking van het kader staat in het programma KOMPAS. Veel projecten zien toe op een uniforme toepassing van VTH door de drie Brabantse Omgevingsdiensten. Vanuit dat oogpunt zijn de relaties met Seveso gering.

In 2023 zijn de laatste projectresultaten in het project KOMPAS opgeleverd, waaronder het registreren en analyseren van ongewone voorvallen waarbij aangesloten is bij de landelijke Seveso-handelswijze. In 2023 eindigde KOMPAS waarna in januari 2024 het evaluatieverslag volgde.

Een uitgebreide omschrijving van de uitvoeringsagenda Milieu van de provincie Noord-Brabant is te vinden via [Samen werken aan een gezond milieu voor een gezonder leven - Brabant](#).

De ingebruikname van nieuwe ICT-systemen in 2023 en 2024 droeg bij aan monitoring van procedures, gewerkte uren van medewerkers en het voldoen aan de kwaliteitscriteria. Het landelijke gemeenschappelijke registratiesysteem voor Seveso-inspecties GIR2.0 kent voortdurende verbetering. Ook in 2024 volgden nieuwe functionaliteiten en is het systeem verbeterd. Het is voor de OMWB van belang dat er een goede koppeling komt tussen het interne systeem en GIR om bijvoorbeeld dubbele registratie te voorkomen. Dit is nog niet gerealiseerd.

3.2 Kwaliteitscriteria

De provincie Noord-Brabant heeft december 2023 een verordening aangenomen met een eenduidig kwaliteitskader voor de werkzaamheden die de drie Brabantse omgevingsdiensten in opdracht van de provincie verrichten. Het gaat om de Verordening kwaliteitskader uitvoering en handhaving Omgevingswet Noord-Brabant. Deze verordening schrijft toepassing van de actuele landelijk vastgestelde kwaliteitscriteria voor. Voor de werkzaamheden in 2024 waren de landelijke kwaliteitscriteria 2.3 van toepassing, voor de werkzaamheden na 2024 gelden de kwaliteitscriteria 3.0.

Het personeel van de OMWB dat zich in 2024 richtte op de VTH-taken voor Seveso-inrichtingen en Rie4 bedrijven voldoet aan deze criteria. Met een jaarlijkse monitoring wordt hier op toegezien. Voor de Kwaliteitscriteria 3.0 die in 2025 gelden zal de toetsing uiteraard nog gaan plaatsvinden.

Naast deze provinciaal vastgestelde criteria kennen we vanuit SEVESO+ ook kwaliteitscriteria voor het uitvoeren van het toezicht op de Seveso-regelgeving. Dit is de zogenaamde maatlat. Deze maatlat bestaat uit kwaliteitscriteria waar Seveso-inspecteurs aan moeten voldoen, zoals criteria ten aanzien van de deskundigheid van inspecteurs (opleiding, kennis, werkervaring) en de organisatorische borging (frequentie).

De inspecteurs van de OMWB belast met het Seveso-toezicht voldoen aan deze maatlatcriteria.

3.3 Handhavingsstrategieën

Voor de handhaving en de weging van overtredingen op de milieuwetgeving stelde men in 2022 de Landelijke Handhavingsstrategie Omgevingsrecht (LHSO) op. De LHSO streeft naar een zo uniform mogelijke aanpak van handhaving van milieuovertredingen. De strategie sluit daarnaast aan op de Omgevingswet en de terminologie is geactualiseerd. De bestuurlijke boete als handhavingsinstrument is toegevoegd en de relatie tussen bestuursrecht en strafrecht is beter beschreven en geborgd. In 2023 besloten Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant om per 1 januari 2024 de LHSO te gebruiken, dit is vastgelegd in artikel 8.2.1 van de Beleidsregel omgevingsrecht Noord-Brabant. De OMWB past de LHSO toe in opdracht van de provincie.

De gezamenlijke inspectiepartners en het OM hebben samen de landelijke handhavingsstrategie Seveso (LHS) opgesteld om overtredingen van de Seveso-regelgeving effectief te handhaven. In 2023 is de LHS aangepast aan de terminologie van de Omgevingswet, maar is deze inhoudelijk niet aangepast. In 2024 startte daarnaast een landelijke projectgroep van de gezamenlijke inspectiepartners met een evaluatie en actualisatie van de LHS. Dit leidde in 2024 nog niet tot een actualisatie. Deze moet in 2025 plaatsvinden.

4 Landelijke projecten en werkzaamheden

4.1 Structuur en financiering

SEVESO+ en de zes Seveso-OD's coördineren de werkzaamheden op het gebied van Seveso landelijk. Binnen deze structuren worden projecten uitgevoerd en wordt in werkgroepen samengewerkt. Voor deze samenwerking zijn verschillende geldstromen beschikbaar. Hieronder volgt een beschrijving hiervan aan de hand van de plannen, afspraken en geldstromen.

Tot en met 2024 vond de financiering van projecten van de gezamenlijke inspectiepartners in SEVESO+-verband plaats vanuit de Meerjarenagenda Versterking Omgevingsveiligheid 2021 – 2024 (MVO). Deze gezamenlijke meerjarenagenda vanuit het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat is in onderstaand kader toegelicht.

Meerjarenagenda Versterking Omgevingsveiligheid (MVO)

Met het oog op de Omgevingswet is het belangrijk om de omgevingsveiligheid te versterken. Om dit te realiseren startte het programma Meerjarenagenda Versterking Omgevingsveiligheid (MVO). Het MVO 2021 – 2024 biedt ondersteuning aan omgevingsdiensten, veiligheidsregio's en provincies voor de versterking van de omgevingsveiligheid.

Het verbeteren van de omgevingsveiligheid in Nederland, daar draait het om. Dit vindt plaats vanuit zeven clusters:

1. Besluit risico's zware ongevallen (Brzo)
2. Publicatiereeks Gevaarlijke Stoffen (PGS)
3. Kennisinfrastructuur en expertisenetwerk
4. Lokaal beleid Externe Veiligheid
5. Voorbereiding Implementatie modernisering Omgevingsveiligheid (VIMO)
6. Ontwikkelbudget nieuwe prioriteiten
7. Omgevingsveiligheid in brede zin

Zie ook <https://www.omgevingsdienst.nl/programmas/meerjarenagenda-versterking-omgevingsveiligheid-mvo/>

De projecten en werkzaamheden in 2024 binnen MVO cluster 1 staan in paragraaf 4.2.

Naast de gezamenlijke projecten met de inspectiepartners werden ook enkele projecten van de Seveso-OD's gefinancierd met gelden uit het MVO cluster 1. Deze zogenaamde mono-projecten staan in paragraaf 4.3.

De zes Seveso-OD's coördineren niet alleen de werkzaamheden, maar voeren ook aanvullend projecten en werkzaamheden uit op basis van de Meerjarenagenda Seveso 2024 – 2027. Deze Meerjarenagenda (MJA) is onderdeel van de programmalijn Veiligheid, vastgesteld door het Interprovinciaal Overleg (IPO). Het MJA is een afspraak tussen de zes Seveso-OD's en de provincies en heeft als doel een excellente uitvoering van de VTH-taken. Hierin kwamen voor de samenwerking en de werkzaamheden verschillende ambities tot uiting. De ambities uit het MJA 2021 – 2024 zijn overgenomen in het MJA 2024 – 2027. Deze staan in onderstaand kader.

Ambities Meerjarenagenda Versterking (MJA) 2024 – 2027

1. Het creëren van een gelijk speelveld op het gebied van VTH
2. Uniformiteit tussen de zes Seveso-omgevingsdiensten
3. Risicogericht werken
4. Kwaliteit/deskundigheid medewerkers
5. Samenwerking met partners
6. Eenduidig opdrachtgeverschap
7. Integrale benadering bedrijven bij de oplossing van een vraagstuk over de fysieke leefomgeving

In het MJA staan de projecten en de werkzaamheden van de Seveso-OD's die invulling geven aan de ambities van de Seveso-OD's en het IPO.

In paragraaf 4.4 staan de activiteiten uit de MJA waaraan de OMWB in 2024 bijdroeg.

In 2024 voerden betrokken partijen ook twee projecten uit binnen het Interbestuurlijk Programma (IBP) 2022 – 2024. Deze projecten gingen over een uniforme werkwijze bij zorgbedrijven en over de actieve publicatie van handhavingsbeschikkingen. Deze begonnen in 2023 en zijn in 2024 afgerond. Hiervoor zijn vanuit het Rijk financiën ter beschikking gesteld (de zogenaamde SPUK-gelden). Deze projecten zijn beschreven in paragraaf 4.5.

4.2 MVO cluster 1

De OMWB leverde in 2024 net als voorgaande jaren in landelijk verband een actieve bijdrage aan de werkzaamheden binnen MVO cluster 1.

In 2023 zijn de werkzaamheden gesplitst in werkgroepen en projectgroepen. Dit is in 2024 voortgezet. Hierbij werd het meer reguliere werk ondergebracht in werkgroepen. De meeste projectgroepen voor nieuwe ontwikkelingen en doorontwikkelingen startten in de loop van 2024.

Naast werkgroepleden en projectteamleden levert de OMWB sinds de tweede helft van 2023 ook de product owner voor de LBR. Deze medewerker is verantwoordelijk voor de doorontwikkeling van de LBR/GIR. Deze werkwijze is in 2024 voortgezet.

Een volledig overzicht en verantwoording van werkgroepen en projecten binnen MVO-cluster 1 verschijnen in het SEVESO+-jaarsverslag over 2024. Dit is begin 2025 beschikbaar op de website van SEVESO+. In onderstaande tabel staat een korte omschrijving van de projecten. Projecten waaraan medewerkers van de OMWB een bijdrage leverden zijn gemarkeerd met een *.

Tabel 1: Overzicht projecten SEVESO+ MVO cluster 1

SEVESO+ MVO-cluster 1	Behaald resultaat
Werkgroep LBR *	In 2023 begon de doorontwikkeling van de aandachtspuntenlijsten. Verschillende onvolkomenheden in de stellingen en aandachtspunten zijn verwijderd of verbeterd. Dit is voortgezet in 2024. In 2025 komen de aangepaste stellingen en aandachtspunten beschikbaar in de GIR. Alle ingediende wensen vanaf 2022 zijn beoordeeld en waar nodig geïmplementeerd. Daarnaast startte de update van de werkwijzer voor het uitvoeren en rapporteren van inspecties.

Werkgroep onderhoud en beheer GIR 2.0	De modules voor de handhaving, de collegiale toetsing en het beoordelen van veiligheidsrapporten kwamen in 2024 beschikbaar en zijn geïmplementeerd. Hiernaast is in deze werkgroep aandacht besteed voor storingen en komen wensen rondom de GIR aan de orde.
Werkgroep Monitoring en Analyse *	Sinds 2024 richt deze werkgroep zich op het doeltreffender en efficiënter inzetten van data om gericht te kunnen ingrijpen en zo meer maatschappelijk effect te bereiken. Het monitoren en analyseren van deze data is belangrijk en wordt gebruikt voor diverse rapportages en jaarverslagen.
Werkgroep SEVESO+ academie *	Deze werkgroep coördineert de opleidingen die nodig zijn om de gezamenlijke inspectie en bijhorende activiteiten volgens afspraak te kunnen oppakken. In 2024 zijn in opdracht van de SEVESO+-academie de opleidingen Seveso-basis, auditvaardigheden en LBR/GIR2.0 (verder) ontwikkeld en uitgevoerd. Tevens waren er in juni en november trainingsmomenten voor alle inspecteurs. Daarnaast was er in de werkgroep aandacht voor een efficiënte begeleiding van cursisten tijdens hun opleiding.
Projectgroep doorontwikkeling LBR/GIR	In 2024 is begonnen in drie sub-projecten. Eén projectgroep buigt zich over de verbetering van de lay-out en de samenvatting van de inspectierapporten. Een tweede projectgroep buigt zich over het evalueren en verbeteren van het toezichtmodel. De derde projectgroep moet nog starten en zal zich bezig gaan houden met de implementatie van de producten van de eerste projectgroepen in de GIR.
Projectgroep doorontwikkeling Landelijke Handhavingsstrategie *	In 2023 is de handhavingsstrategie aangepast naar de artikelen van de Omgevingswet. In 2024 startte de doorontwikkeling van de strategie. Dit project loopt nog door in 2025.
Projectgroep doorontwikkeling SEVESO+-academie	Deze projectgroep is niet gestart en komt te vervallen.
Projectgroep Veiligheidscultuur	Deze projectgroep startte in de tweede helft van 2024. In 2023 zijn niet alleen de evaluatieresultaten van de inspecteurs geïnventariseerd. Ook zijn ervaringen en cultuurmetingen bij andere bedrijven en instellingen meegenomen. Daarnaast is relevante informatie uit literatuur verzameld. Dit leidde tot verschillende toe te passen methodieken. De implementatie in het inspectiewerk krijgt in 2025 verder vorm.
Projectgroep energietransitie	In dit project is onderzocht hoe een landelijk inspectiethema op het gebied van energietransitie kan worden ingebed in het inspectiewerk. Duidelijk moest worden welk(e) onderwerp(en) het meest geschikt is (of zijn) en wat nodig is voor het ontwikkelen van een inspectiegids en het opleiden van inspecteurs. Naar verwachting start de uitvoering van dit project in de loop van 2025.

4.3 Mono-projecten MVO cluster 1

De mono-projecten binnen MVO cluster 1 voor de Seveso-omgevingsdiensten staan in onderstaande tabel. De projecten/werkgroepen waaraan de OMWB deelnam zijn met een * aangeduid. Voor de projecten over Ongewone Voorvallen leverde de OMWB ook de projectleider.

Tabel 2: Overzicht projecten SEVESO+ MVO cluster 1, mono-projecten

Mono-projecten SEVESO+	Beschrijving
Financiële zekerheidsstelling Omgevingswet *	Na implementatie van de regelgeving en de bijbehorende wijzigingen, is in 2024 gestart met de pilots. De uitwerking en interpretatie door bedrijven en OD's is weerbarstig en vraagt meer tijd dan eerder bedacht. Het project loopt dan ook door in 2025.
Bestuurlijke boete	In 2024 is een werkproces opgesteld voor de toepassing van het instrument bestuurlijke boete. Dit is een werkproces per Seveso-OD voor het opstellen van het boeterapport en een werkproces voor het vaststellen van de bestuurlijke boete en het afhandelen van bezwaar en beroep hiertegen. Er zijn 2 juristen geworven bij Omgevingsdienst Groningen en DCMR, voor de borging van de kwaliteit en de uniformiteit. In 2024 was er nog geen sprake van een bestuurlijke boete.
Melden ongewone voorvallen, Definitie *	Met brainstormsessies werd in 2024 een intern Kader Ongewone Voorvallen en een Voorbeeldenatlas Ongewone Voorvallen opgesteld en vastgesteld. De Voorbeeldenatlas is bij alle Seveso-OD's toegelicht. In het MO6 sprak men af dat we als Seveso-OD's volgens deze atlas gaan werken. In 2025 volgt een evaluatie en mogelijke bredere verspreiding van de atlas.
Melden ongewone voorvallen, Analyse *	In 2024 is een factsheet Meldingen Ongewone voorvallen opgesteld, dat iedere Seveso-OD op de website plaatste. Halverwege 2024 is een korte analyse uitgevoerd om te onderzoeken of het aantal meldingen afnam met de inwerkingtreding van de Omgevingswet. Dit was nog niet goed zichtbaar. In 2025 krijgt dit project een vervolg.
Klimaatverandering Seveso-inrichtingen	De handreiking 'Identificatiemethodiek klimaatadaptatie Seveso bedrijven, Overstromingen en wateroverlast' is opgesteld en vastgesteld. Hierin luidt de conclusie dat de risicobeoordelingsmethodiek van bedrijven gekoppeld kan worden aan de waterrisicoprofielen. In 2025 wordt uitgezocht hoe dit product en eerder opgeleverde producten een plek kunnen krijgen in het inspectiewerk.

4.4 Meerjarenagenda 2024-2027

De projecten en werkzaamheden vanuit het MJA staan in onderstaande tabel. De projecten/werkgroepen met deelname van de OMWB zijn met een * aangeduid.

Tabel 3: Overzicht projecten MJA

MJA projecten	Beschrijving
Structurele opleidingen *	Het opleidingsprogramma 2024/2025 is opgesteld door de contactpersoon namens de opleidingsinstantie (PHOV). Regelmatig vindt overleg plaats over de inhoud en het gewenste niveau van de opleidingen.
Permanente educatie *	Dit project heeft aandacht voor het op peil houden van de kennis en kwaliteit van de inspecteurs. Het is een voortdurend proces. Medewerkers van de OMWB volgden in 2024 verschillende van de aangeboden trainingen. In 2024 is door de OMWB een opleiding ontwikkeld over PGS31-NS. Deze is in 2024 aan toezichthouders van de OMWB gegeven. De opleiding is vervolgens aangeboden aan Omgevingsdienst NL waarna deze in 2025 twee keer wordt gefaciliteerd onder de vlag van de ODNL-academie.
Eenduidige risicomethodiek Seveso milieu-inspecties	Strategisch overleg liet zien dat een andere aanpak van dit project gewenst en vereist is. Het project krijgt daarom in 2025 een andere vorm en heeft dan het bepalen van een minimumniveau van milieutoezicht als doel.
Altijd actuele digitale vergunning *	De OMWB oefende in opdracht van de provincie met DIGI-V. Daarnaast is de dienst aangesloten bij landelijke werkgroepen over DIGI-V, robuuste vergunning en de altijd gestructureerde aanvraag. In 2025 krijgt de OMWB een aansluiting met de <i>multi tenant</i> versie van DIGI-V en vindt de start van het omzetten van vergunningen van SEVESO-inrichtingen plaats. Daarnaast wordt in SEVESO6 overlegd over de voortgang van AADV-projecten. Dit was voornamelijk het afstemmen, elkaar informeren en leren van de voortgang van AADV-projecten.

4.5 Projecten met SPUK-gelden

In 2024 zijn onderstaande projecten binnen het IBP met de SPUK-gelden uitgevoerd en afgerond. De OMWB leverde de projectleider voor het project Uniforme Werkwijze zorgbedrijven.

Tabel 4: Overzicht projecten SPUK

Projecten	Beschrijving
Actieve publicatie handhavingsbesluiten en inspectieresultaten	Dit project uit 2023 is in 2024 afgerond, maar nog niet iedere Seveso-OD publiceert de handhavingsbesluiten. De OMWB heeft dit in 2024 nog niet gerealiseerd.
Uniforme werkwijze zorgbedrijven	In 2024 is dit project in samenwerking met SEVESO+ afgerond. De handleiding is besproken in de regionale management overleggen, vastgesteld in MO+ en in 2025 volgt hiervan publicatie.

5 Vergunningverlening

In 2024 bestond het bedrijvenbestand voor de vergunningverlening uit totaal 92 Seveso-inrichtingen en Rie-4-bedrijven.

Voorafgaand aan de inwerkingtreding van de Omgevingswet op 1 januari 2024 hebben wij in december 2023 nog een groot aantal vergunningaanvragen ingevolge Wabo ontvangen. Het betekende dat we in 2024 nog een omvangrijke werkvoorraad hadden die op grond van de Wabo moest worden behandeld. Het overgangsrecht had meer invloed dan verwacht op het afhandelen van vergunningaanvragen, die nog volgens het oude recht (Wabo) afgehandeld moesten worden. Dit vergde extra inspanning bij het opstellen van beschikkingen.

De bedrijven vonden in de loop van het jaar beter hun weg in de (systematiek) van de Ow en het DSO. Het aantal aanvragen onder de Ow blijft nog wel achter ten opzichte van de verwachtingen die we hadden op basis van de ervaringen met de Wabo. Enerzijds is dit waarschijnlijk te wijten aan het aantal aanvragen in december 2023 onder de Wabo. Anderzijds zijn de huidige legeskosten voor een omgevingsvergunning milieu waarschijnlijk van invloed op de aantallen. De Ow en het Bal blinken niet uit in duidelijkheid, maar we doen steeds meer ervaring op met de nieuwe wetgeving en de interpretatie ervan.

In 2024 heeft geen bedrijf dat gebruik maakte van een intake- en omgevingstafel.

De uitwisseling van relevante technische en juridische kennis komt binnen vier bedrijfstakken aan de orde (Energie, Maakindustrie, Procesindustrie en Opslag gevaarlijke stoffen). Met deze meer integrale werkwijze wordt een verdere kwaliteitsontwikkeling bereikt. Daarnaast kennen terugkerende knelpunten binnen een branche hierdoor een meer uniforme benadering. Op deze manier zijn onder andere casussen, relevante rechtsuitspraken en het toepassen van Sla en BBT-conclusies (best beschikbare technieken) in vergunningsvoorschriften besproken. Dit draagt bij aan een betere waarborging van het level playing field binnen een branche.

Sinds januari 2022 worden de vastgestelde kengetallen gemonitord. De Omgevingswet kan een doorwerking hebben op de tijdbesteding van vergunningprocedures. De kengetallen moeten (opnieuw) over meerdere jaren worden opgebouwd.

De programmatische aanpak is uitgevoerd, maar de in 2024 geplande actualisatietoetsen zijn niet allemaal uitgevoerd. Dit is een gevolg van de grote werkvoorraad en beperktere beschikbare capaciteit hiervoor van vergunningverleners. Deze toetsen moeten alsnog in 2025 worden uitgevoerd.

Voor de meest complexe Seveso-inrichtingen vond periodiek overleg plaats over onder meer de relevante bedrijfsontwikkelingen en wet- en regelgeving.

Financiële zekerheidstelling is een nieuw instrument in de Omgevingswet. Voor de implementatie van dit instrument is aangesloten bij de landelijke pilot van IPO. Dit betekent dat in 2024 bij twee bedrijven (een Seveso-inrichting en een afvalbedrijf) gestart is met "verkennende gesprekken en informatie-uitwisseling". De pilot loopt door in 2025.

De OMWB werkte, net als voorgaande jaren, mee aan het project Altijd Actuele Digitale Vergunning (AADV) van de provincie Zuid-Holland, dat bestaat uit verschillende deelprojecten. In 2024 droeg de OMWB actief bij aan de projecten over kwaliteitsrichtlijnen voor (juridische) normen in vergunningvoorschriften, de doorontwikkeling van de Digitale Toepassing AADV, de ontwikkeling van een robuuste vergunning en de Altijd Actuele Digitale Aanvraag. Daarnaast kreeg de dienst toegang tot de testomgeving van Digi-V, het Digitale Voorschriftenregister.

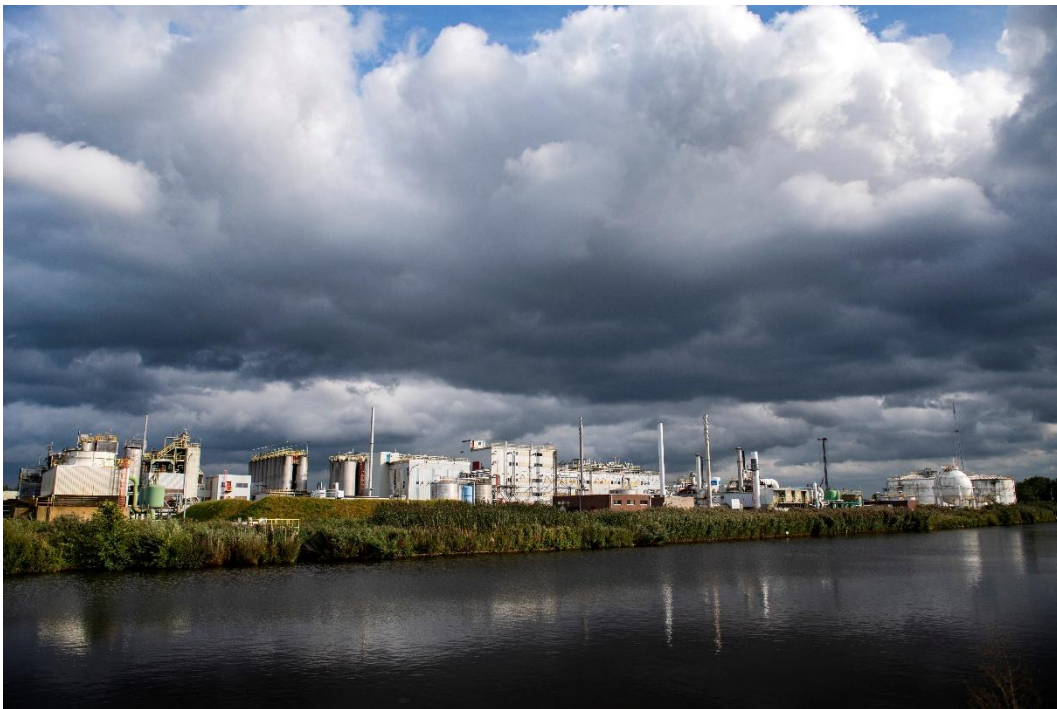
Om de klimaatdoelen te halen zet het kabinet, naast diverse andere instrumenten, in op een maatwerkenpak voor de grootste industriële CO₂-uitstoters. Voorspelbare en tijdige vergunningverlening is een belangrijke randvoorwaarde voor bedrijven om investeringsbeslissingen te kunnen nemen en projecten te realiseren. In ons werkgebied hebben we met een zestal maatwerkbedrijven (niet allemaal Seveso) te maken. Voor Shell en Cosun is een *expression of principles* (EoP, principeakkoord) getekend. Na dit akkoord krijgen de afspraken een meer gedetailleerde uitwerking waarna een gezamenlijke JLoI (*Joint Letter of Intent*) wordt opgesteld. De JLoI wordt vervolgens uitgewerkt in bindende maatwerkafspraken. De EoP voor Shell is in 2023 ondertekend, maar heeft circa 2 jaar later nog niet geleid tot een JLoI. Het lijkt erop dat de verduurzaming enigszins stagneert door de verslechterde economische situatie in bepaalde industrieën (o.a. door hoge energie- en grondstofprijzen).

Tot slot neemt door het vertrek van enkele senior medewerkers in het team van Vergunningverlening de uitdaging toe om het werk in 2025 gedaan te krijgen. Het blijkt niet eenvoudig om de juiste gekwalificeerde medewerkers (met ervaring) te werven.

6 Toezicht en handhaving

Binnen de OMWB wordt het toezicht bij de Seveso-inrichtingen uitgevoerd in twee subteams. De Seveso wet- en regelgeving zoals deze is opgenomen in paragraaf 4.2 van het Bal, wordt uitgevoerd door de toezichthouders van het subteam Seveso Veiligheid. Dit zijn de Seveso inspecties met de gezamenlijke inspectiepartners. Hoe dit toezicht binnen de OMWB invulling krijgt staat in paragraaf 6.1.

De toezichthouders van het subteam Seveso milieu houden zich bezig met het toezicht op de milieuaspecten en de vergunningvoorschriften. Hoe dit invulling krijgt staat in paragraaf 6.2.



6.1 Seveso Veiligheid

In 2024 waren er in totaal 80 Seveso-inrichtingen actief in Noord-Brabant, waarvan 79 inrichtingen vallen onder het bevoegd gezag van de provincie en één bedrijf onder de bevoegdheid van het Rijk. Hiernaast was één bedrijf op basis van de vergunning aangewezen als een Seveso-inrichting, maar de Seveso-installaties om deze milieubelastende activiteit uit te voeren waren nog niet gerealiseerd. Om deze reden kon nog geen Seveso-inspectie worden uitgevoerd. Een ander bedrijf is niet geïnspecteerd, omdat de vergunning voor de Seveso-plichtige activiteiten nog niet was verleend.

In onderstaande overzichten van de uitgevoerde inspecties en overtredingen gaan we uit van de 80 actieve Seveso-inrichtingen, dus inclusief het bedrijf dat onder het bevoegd gezag van het Rijk valt.

In de provinciale 301-opdracht voor 2024 staat dat het toezicht op de Seveso regelgeving consequent invulling krijgt met het toezichtmodel van de landelijke systematiek. Risicogerichte prioritering is hierbij in de LBR/GIR een belangrijk element.

In Brabant passen we sinds 2023 een risicogerichte prioritering toe. Op basis van de risico's worden geselecteerde bedrijven slechts eenmaal per jaar geïnspecteerd op de Seveso-regelgeving (aangekondigd óf onaangekondigd) en niet tweemaal (aangekondigd en onaangekondigd). In 2024 is deze risicogerichte benadering voortgezet voor de PGS15-opslagbedrijven en de gasfles-vulbedrijven. Met deze risicogerichte programmering kunnen we op andere Seveso-inrichtingen de inspectielast intensiveren als dit op basis van de risico's nodig blijkt.

Medio 2024 vond een evaluatie plaats van deze werkwijze. De resultaten van een enquête onder de betrokken inspecteurs van alle inspectiepartners zijn besproken in het RMO. Op basis hiervan besloot het RMO de werkwijze voor de gasfles-vulbedrijven en PGS15-opslagbedrijven voort te zetten. Voor 2025 vallen ook de olie-opslagbedrijven en enkele laag-risico bedrijven onder de risicogerichte aanpak.

Een belangrijk uitgangspunt conform afdeling 13.3 van het Omgevingsbesluit blijft dat alle Seveso-inrichtingen periodiek worden geïnspecteerd. In de opdracht is dit 'vertaald' naar de volgende aantallen:

- Circa 72 veiligheidsinspecties;
- circa zeventig onaangekondigde controles bij Seveso-inrichtingen;
- het aantal veiligheidsinspecties en onaangekondigde controles kan naar beneden worden bijgesteld als gevolg van de risicogerichte prioritering waardoor meer toezichtinzet plaatsvindt bij één afzonderlijk bedrijf;
- circa twaalf beoordelingen Veiligheidsrapportages afronden en circa vier nieuwe in behandeling nemen.

Tot slot kunnen de cijfers in deze paragraaf afwijken van de cijfers in de zogenaamde T3-jaarrapportage aan de provincie. In de T3-rapportage wordt gerapporteerd over het aantal volledig afgeronde verslagleggingen van inspecties inclusief de brief aan het bedrijf. In dit jaarverslag wordt gerapporteerd over het aantal uitgevoerde inspecties (zonder verslaglegging) in 2024 zoals deze zijn afgesproken in het jaarplan 2024 en in de provinciale opdracht PNB-2024-301.

6.1.1 Aangekondigde inspecties

Totaal zijn 80 aangekondigde inspecties uitgevoerd. Het ging om 74 periodieke inspecties, vijf verdiepende of extra inspecties en een zogenaamde 'hoofdkantoorinspectie' op het hoofdkantoor van het concern Varo. Vijf bedrijven zijn niet aangekondigd geïnspecteerd, omdat deze conform de risicogerichte benadering in 2024 alleen onaangekondigd zijn bezocht.

Dit betekent dat bij alle actieve Seveso-inrichtingen in Noord-Brabant tenminste eenmaal een veiligheidsinspectie is uitgevoerd in het kader van de Seveso-regelgeving. Hiermee is voldaan aan de 2024-PNB-301 opdracht.

Tabel 5 bevat een overzicht van de geconstateerde overtredingen bij aangekondigde inspecties naar zwaarte van de categorie. De categorie-indeling en wat deze betekent, is landelijk afgesproken en vastgelegd in de Landelijke handhavingsstrategie Seveso (LHS, tot 2024 Landelijke handhavingsstrategie Brzo2015). Deze is te vinden op de website van SEVESO+.

In de tabel staan de overtredingen van de Seveso-regelgeving over de afgelopen vijf jaar. De overtredingen tot en met 2023 betroffen overtredingen van het Brzo2015, de overtredingen vanaf 2024 betreffen overtredingen van de Omgevingswet (paragraaf 4.2 Bal). Verder werden over 2020 en 2021 in GIR1.0 alle tijdens een Seveso inspectie geconstateerde overtredingen gerapporteerd, dus inclusief die van andere wetgeving (arbeidsomstandighedenwet, milieuvergunning, Wet op de Veiligheidsregio's). Sinds de registratie in GIR2.0 worden deze overtredingen niet meer vastgelegd. Daarom is voor

2020 en 2021 ook het aantal overtredingen van uitsluitend het Brzo2015 weergegeven (zonder overtredingen van andere wetgeving), zodat het totaal aantal overtredingen over de jaren heen beter vergelijkbaar blijft.

Tabel 5: Overtredingen aangekondigde inspecties naar categorie

Overtreding naar categorie	Handhaving door			2024	2023	2022	2021	2020
	OMWB	NLA	VR					
Categorie 1 Onmiddellijke dreiging	1	2	0	3	1	0	0	0
Categorie 2 Geen onmiddellijke dreiging, wel onvoldoende maatregelen	15	7	0	22	26	29	25	23
Categorie 3 Zeer geringe dreiging, lichtere tekortkomingen	101	60	4	165	114	105	96	111
Totaal	117	69	4	190	141	134	121	134
Totaal Seveso / Brzo2015	117	69	4	190	141	134	111	126

Bij de 80 aangekondigde inspecties zijn 190 overtredingen van de Seveso-regelgeving geconstateerd. De in het jaarverslag van 2022 voorspelde toename van het aantal overtredingen na de invoering van de LBR-inspectiemethodiek zet definitief door. Dit werd al voorzien in het jaarverslag van 2022. Meer hierover in paragraaf 6.1.4.

Naast bovenstaand onderscheid naar de categorie, kunnen de overtredingen worden uitgesplitst naar welk vbs-element of artikel het betreft. Dit is weergegeven in tabel 6. Voor een toelichting op de artikelen en vbs-elementen, zie bijlage 1.

Tabel 6: Overtredingen aangekondigde inspecties naar soort

Overtreding naar onderwerp	Toelichting	2024	2023	2022	2021	2020
Pbzo	Preventiebeleid zware ongevallen	0	3	0	4	3
vbs -element i	Organisatie en het personeel	6	5	2	4	5
vbs-element ii	Identificatie en beoordeling van de gevaren van zware ongevallen	24	19	24	18	15
vbs-element iii	Controle op de exploitatie	51	44	36	19	17
vbs-element iv	Wijze waarop wordt gehandeld bij wijzigingen	20	16	5	15	10
vbs-element v	Planning voor noodsituaties	15	14	11	7	20
vbs-element vi	Toezicht op de prestaties	20	5	12	6	19
vbs-element vii	Controle en analyse	15	4	4	10	12
Bal art 4.9 lid 1 (Brzo2015 5 lid 1)	Treffen alle noodzakelijke maatregelen	27	26	31	18	9
Overig § 4.2 Bal		*12	5	10	10	16

(overig Brzo 2015)						
Arbowetgeving		0	0	0	10	8
Totaal		190	141	134	121	134
Totaal Seveso / Brzo2015		190	141	134	111	126

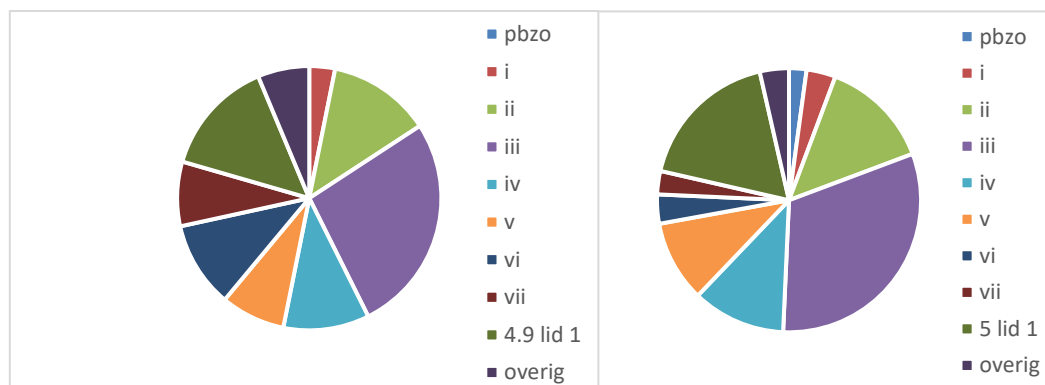
* 1: dit betroffen overtredingen tav het veiligheidsrapport en de daarin genoemde installatiescenario's, de stoffenlijst met aanwezige stoffen en de MRA (Milieu Risico Analyse (MRA) de risico's voor het oppervlaktewater en/of de rioolwaterzuiveringsinrichting)

In onderstaande grafiek is de verhouding van het aantal overtredingen per soort overtreding weergegeven en vergeleken met de verhouding in 2023.

De trend uit 2022 zet door. Vooral het aantal categorie 2- en 3-overtredingen op vbs-element ii (identificatie en beoordeling van gevaren), vbs-element iii (controle op exploitatie) en artikel 4.9 lid 1 (voorheen 5 lid 1 Brzo2015) neemt toe. Ook de stijging van overtredingen op vbs-element iii is opvallend. Hieruit blijkt dat de LBR-systematiek in Brabant goed is ingebed, omdat volgens die methodiek meer op installatiegericht en minder systeemgericht wordt geïnspecteerd. Daarnaast is volgens de LBR-systematiek methodiek met name vbs iii gesplitst in meerdere zogenaamde stellingen, die elk afzonderlijk tot een overtreding kunnen leiden.

In onderstaande grafiek is een vergelijking te zien van de verhouding van het aantal overtredingen per soort overtreding tussen 2023 en 2024.

Grafiek 1: verhouding overtreding per soort 2024 en 2023 aangekondigde inspecties



2024

2023

Ten opzichte van 2023 is een stijging te zien van het aantal overtredingen op vbs-element vi. Dit komt doordat, naast dat meerdere inspecties zijn uitgevoerd op het onderwerp van (bijna)ongevallen, als wordt geconstateerd dat een bedrijf de afwijkingen die het jaar ervoor waren opgenomen in het rapport niet goed had opgevolgd, dit wordt gezien als een overtreding van vbs vi. Het bedrijf heeft in die gevallen onvoldoende actie ondernomen en niet voldaan aan het deel van vbs vi: "en invoering van regelingen voor onderzoek en correctie bij niet-inachtneming".

De toename van het aantal overtredingen op vbs vii in 2024 ten opzichte van 2023 komt doordat er, naast de installatiegerichte inspecties, relatief vaak op dit onderwerp is geïnspecteerd. Na vaststelling van de nieuwe inspectiemethodiek in 2022 vond de eerste jaren vooral installatiegerichte inspectie plaats. Bij een installatiegerichte inspectie komen de onderdelen van VB-element vii, de management review en het houden van audits, minder aan bod.

6.1.2 Onaangekondigde inspecties

In 2024 zijn 68 onaangekondigde Seveso-inspecties uitgevoerd, zes meer dan in 2023. Hiermee is voldaan aan de circa zeventig inspecties zoals vermeld in de provinciale opdracht. Twee geplande onaangekondigde inspecties zijn niet uitgevoerd. Bij één bedrijf is de onaangekondigde inspectie vervangen door een aangekondigde verdiepende inspectie in verband met de zorgstatus van het bedrijf. Een andere inspectie was gepland in december en kon door ziekte van de inspecteur niet doorgaan.

Niet alle Seveso-inrichtingen zijn onaangekondigd geïnspecteerd,. Dit komt doordat conform de eerder beschreven risicogerichte aanpak die in 2023 is afgesproken niet alle gasfles-vulbedrijven en PGS15- opslagbedrijven onaangekondigd zijn bezocht.

In tabel 7 staan de overtredingen per categorie van de afgelopen vijf jaar geconstateerd bij onaangekondigde inspecties.

Tabel 7: Overtredingen onaangekondigde inspecties naar categorie

Overtreding naar categorie	Handhaving door			2024	2023	2022	2021	2020
	OMWB	NLA	VR					
Categorie 1 Onmiddellijke dreiging	1	0	0	1	1	0	0	0
Categorie 2 Geen onmiddellijke dreiging, wel onvoldoende maatregelen getroffen	4	1	0	5	1	2	4	3
Categorie 3 Zeer geringe dreiging, lichtere tekortkomingen	14	0	0	14	7	14	12	17
Totaal overtredingen	19	1	0	20	9	16	16	20
Totaal Seveso / Brzo2015	19	1	0	20	9	16	15	18

Bij de 68 uitgevoerde onaangekondigde inspecties zijn twintig overtredingen geconstateerd. Deze zijn bijna allemaal opgepakt door de OMWB. Dit komt doordat de meeste onaangekondigde inspecties worden uitgevoerd door een toezichthouder van de OMWB en de veiligheidsregio, de NLA sluit maar beperkt aan bij onaangekondigde inspecties. Na een lichte daling van het aantal geconstateerde overtredingen tijdens onaangekondigde inspecties in 2023, is het niveau nu weer gelijk aan dat van de jaren daarvoor.

De geconstateerde categorie 1 overtreding betrof het niet aantoonbaar functioneren van een repressieve maatregel. Het bedrijf heeft naar aanleiding van deze constatering direct tijdelijke en vervolgens definitieve maatregelen genomen om de risico's op een zwaar ongeval te beperken en te beheersen.

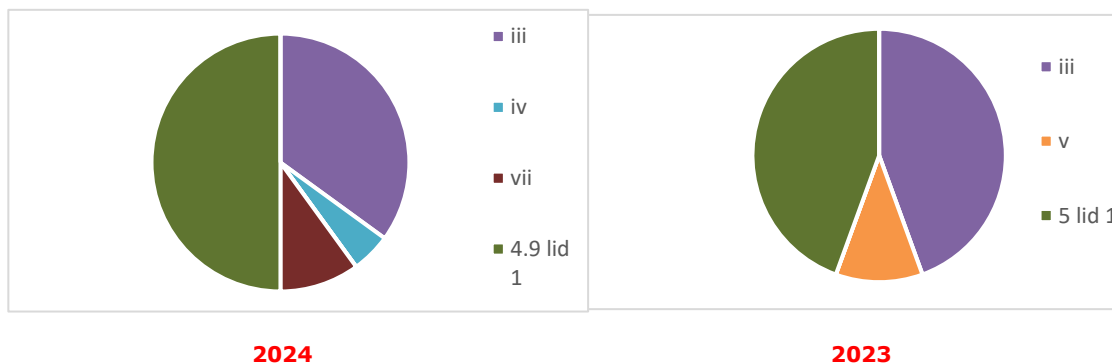
Naast bovenstaand onderscheid naar de categorie, zijn in tabel 8 de overtredingen uitgesplitst naar de soort van de overtreding, dus welk vbs-element of artikel het betreft. Voor een toelichting op de artikelen en vbs-elementen, zie bijlage 1.

Tabel 8: Overtredingen onaangekondigde inspecties naar soort

Overtreding naar onderwerp	Toelichting	2024	2023	2022	2021	2020
Pbzo	Preventiebeleid Zware ongevallen	0	0	0	0	0
vbs-element i	Organisatie en het personeel	0	0	0	1	2
vbs-element ii	Identificatie en beoordeling van de gevaren van zware ongevallen	0	0	1	0	1
vbs-element iii	Controle op de exploitatie	7	4	6	6	4
vbs-element iv	Wijze waarop wordt gehandeld bij wijzigingen	1	0	2	2	0
vbs-element v	Planning voor noodsituaties	0	1	3	1	1
vbs-element vi	Toezicht op de prestaties	0	0	0	2	0
vbs-element vii	Controle en analyse	2	0	0	0	1
Bal art 4.9 lid 1 (Brzo2015 art 5 lid 1)	Treffen van alle noodzakelijke maatregelen	10	4	2	3	7
Overig § 4.2 Bal (overig Brzo 2015)		0	0	2	0	2
Arbowetgeving		0	0	0	1	1
Wabo (vergunning)		0	0	0	0	1
Wet veiligheidsregio's		0	0	0	0	0
Totaal overtredingen		20	9	16	16	20
Totaal Seveso (tot 2024 Brzo2015)		20	9	16	15	18

Een onaangekondigde inspectie is meestal een relatief korte en visuele inspectie. In 2024 is tijdens onaangekondigde inspecties met name gecontroleerd op de aanwezigheid van de maatregelen en de veilige uitvoering van de (onderhouds) werkzaamheden en de werkvergunningen. Als gevolg hiervan werden de meeste overtredingen geconstateerd op vbs-element iii en op artikel 4.9 lid 1. In onderstaande grafiek is de verhouding van het aantal overtredingen per soort vergeleken met 2023.

Grafiek 2: verhouding overtreding per soort 2024 en 2023 onaangekondigde inspecties



6.1.3 Analyse naleving

In 2024 zijn tijdens de aangekondigde en onaangekondigde inspecties respectievelijk 190 en 20 overtredingen geconstateerd. In het totaal zijn dit 210 overtredingen. Dit is een stijging van 60% ten opzichte van het aantal overtredingen van 150 in 2023. Dit heeft verschillende oorzaken.

Ten eerste zijn in 2024 meer inspecties uitgevoerd: 80 aangekondigde en 68 onaangekondigde inspecties ten opzichte van respectievelijk 75 en 62 in 2023. Dit is een stijging van 8% in het aantal uitgevoerde inspecties.

Een tweede reden is dat in 2024 verschillende organisatorische wijzigingen bij de Seveso-inrichtingen hebben plaatsgevonden die van invloed zijn op het functioneren van het veiligheidsbeheerssysteem binnen dat bedrijf. Te denken valt aan overname door een ander (buitenlands) bedrijf en wisselingen in het SHE-management (management belast met veiligheid, gezondheid en milieu). Daarnaast ligt het eigenaarschap van het veiligheidsbeheerssysteem vaak (alleen) bij de SHEQ-verantwoordelijke.

Een andere belangrijke reden is de combinatie van het toepassen van de systematiek van de LBR/GIR2.0 met de gekozen inspectieonderwerpen. In 2024 is relatief vaak gecontroleerd op onderwerpen die in het registratiesysteem gesplitst zijn in meerdere zogenaamde stellingen, die elk afzonderlijk tot een overtreding kunnen leiden. Een voorbeeld hiervan is dat bij een controle op de exploitatie en de veilige uitvoering van de werkzaamheden (vbs iii) meerdere overtredingen kunnen worden geconstateerd.

Tenslotte is in 2024 meerdere malen niet alleen gekeken naar de implementatie, maar is ook nagegaan hoe de werkwijze geborgd is in procedures en instructies. Regelmatig zijn hierbij onvolkomenheden geconstateerd, wat dus naast een overtreding op de implementatie ook een overtreding op de vastlegging en de borging oplevert.

Bedrijven met relatief veel overtredingen

In 2024 waren er dertien bedrijven waar tijdens één inspectie vijf of meer overtredingen zijn geconstateerd, in 2023 waren dit acht bedrijven. Voor de stijging van het aantal bedrijven met vijf of meer overtredingen zijn de volgende redenen aan te wijzen:

- Bij vijf bedrijven was sprake van meerdere overtredingen op één inspectieonderwerp, hetgeen zoals aangegeven met de huidige inspectie en registratiemethodiek leidt tot meerdere overtredingen.
- Twee van deze bedrijven zijn aangewezen als zorgbedrijf.
- Bij enkele van deze bedrijven is geïnspecteerd op een onderwerp dat enkele jaren niet aan bod kwam. In combinatie met de nieuwe inspectiemethodiek levert dit relatief veel overtredingen op.
- Bij meerdere van deze bedrijven was sprake van de eerder genoemde organisatorische wijzigingen die van invloed waren op het functioneren van het veiligheidsbeheerssysteem.
- Bij één bedrijf is sprake van meerdere bedrijven die binnen een inrichting activiteiten uitvoeren. Dit betekende dat een enkele constatering leidde tot overtredingen voor elk bedrijf.

Naast bovenstaande analyses en vergelijkingen is ook gekeken naar het aantal overtredingen van de Top 5 van deze bedrijven. Dit is weergegeven in tabel 9. Hiervoor is teruggedaan tot 2022 toen de nieuwe LBR werd geïntroduceerd. Hieruit blijkt dat 25% van het totale aantal overtredingen in 2024 is geconstateerd bij deze vijf bedrijven.

Tabel 9: Aantal overtredingen Top 5 van bedrijven met veel overtredingen

Aantal overtredingen	2024	2023	2022
Top 5	50	33	35
% van totaal aantal overtredingen	25%	16%	17%

Aantal overtredingen OMWB

In 2024 constateerde de OMWB tijdens aangekondigde inspecties 117 overtredingen ten opzichte van 76 in 2023, een stijging van ruim 50%. Het aantal overtredingen gehandhaafd door de NLA en de VR tijdens aangekondigde inspecties bleef ongeveer gelijk. De veiligheidsregio heeft minder instrumenten om handhaving in te zetten. De overtredingen die door haar inspecteurs worden geconstateerd, worden daardoor meestal door de OMWB opgepakt.

In vergelijking met 2023 is de stijging van het totale aantal overtredingen bijna volledig toe te schrijven aan de stijging van het aantal overtredingen geconstateerd door de OMWB. Van het totale aantal van 210 overtredingen zijn 136 overtredingen gehandhaafd door de OMWB, dit is bijna 65% van het totaal.

Spontaan naleefgedrag

Er zijn ook inrichtingen waar inspecteurs geen overtredingen constateerden. Dit noemen we inrichtingen met een spontaan naleefgedrag. In 2024 zijn tijdens 25 aangekondigde inspecties geen overtredingen geconstateerd, dit is bij 31% van de inspecties. Dit is nagenoeg gelijk aan het aantal bedrijven met een spontaan naleefgedrag van de voorafgaande jaren vanaf het moment van de ingebruikname van de LBR-methodiek. Een uitwerking hiervan staat in tabel 10.

Tabel 10: Spontaan naleefgedrag tijdens aangekondigde inspecties naar soort

Spontaan naleefgedrag	2024	2023	2022	2021	2020
Aangekondigde geïnspecteerde bedrijven	79	75	79	73	72
Bedrijven zonder overtredingen	23	24	31	22	14
Percentage	29%	32%	39%	30%	19%

Het spontane naleefgedrag tijdens onaangekondigde inspecties ligt beduidend hoger. De twintig overtredingen tijdens onaangekondigde inspecties zijn geconstateerd bij elf bedrijven. Dit aantal is ook nagenoeg gelijk aan het aantal van de voorgaande jaren, dit was 92% in 2023 en 85% in 2022.

6.1.4 Beoordelingen Veiligheidsrapport

Seveso-inrichtingen die de hoge drempelwaarde uit bijlage I van de Seveso-richtlijn overschrijden zijn verplicht om een veiligheidsrapport op te stellen. Met de inwerkingtreding van de Omgevingswet zijn bedrijven niet meer verplicht om iedere vijf jaar een geactualiseerd VR in te dienen bij het bevoegd gezag. In artikel 4.19 Ba staat dat het bedrijf het veiligheidsrapport tenminste iedere vijf jaar moet bekijken en dit zo nodig moet aanpassen. Alleen de bijgewerkte onderdelen van het VR moeten verstrekt worden aan het bevoegd gezag. Het verplichte vijfjaarlijkse indienen van een volledig VR is hiermee komen te vervallen.

Halverwege 2024 inventariseerde de OMWB welke bedrijven langer dan vijf jaar geleden een VR hebben ingediend. Aan deze circa twintig Seveso-inrichtingen is gevraagd in hoeverre het laatst ingediende VR nog actueel is. In het geval dat dit niet

meer actueel bleek is hen gevraagd een nieuw actueel VR ter beoordeling op volledigheid in te dienen bij het bevoegd gezag.

Zeven bedrijven met een VR ouder dan vijf jaar dienden in 2024 een (deel van een) VR in ter beoordeling. Bij zes bedrijven blijkt sprake van een wijziging van de vergunning en loopt de actualisatie van het veiligheidsrapport mee in dat traject. De overige bedrijven gaven aan het VR in 2025 of 2026 ter beoordeling in te dienen.

De inventarisatie heeft bedrijven aangezet tot het toetsen en waar nodig actualiseren van hun ingediende of nog in te dienen VR. De komende jaren houdt de toezichthouder



Seveso veiligheid van de OMWB een vinger aan de pols bij de voortgang van het indienen. Deze werkwijze blijft de standaard om te beoordelen of het indienen van een geactualiseerd VR nodig is.

6.2 Milieutoezicht Seveso-inrichtingen en Rie-4 bedrijven

In de 301-opdracht van de provincie staat dat het Seveso milieutoezicht bij de milieubelastende activiteiten (MBA's) Seveso en Rie4 zoveel als mogelijk integraal met andere deelopdrachten moet worden uitgevoerd. Daarnaast moet het toezicht risicogericht en steeds meer datagestuurd plaatsvinden.

Voor de uitvoering van deze opdracht worden tijdens een VTH-overleg lopende zaken per Seveso- en Rie-4 MBA besproken. Dit interne overleg stemt de (gezamenlijke) uitvoering van toezichttaken af tussen Seveso-toezichthouders en andere vakdisciplines. Dit resulteert, waar mogelijk en gewenst, in gecombineerde bezoeken met bijvoorbeeld vergunningverleners, specialisten van het Team Onderzoek en Advies (bodem, (afval)water, geluid en lucht), toezichthouders bouw en energie.

Hiernaast is vanuit het subteam Seveso milieutoezicht invulling gegeven aan integraal toezicht door bedrijfsspecifieke input te leveren voor andere provinciale deelopdrachten, zoals bijvoorbeeld de werkgroep zeer zorgwerkende stoffen (ZZS).

Naast de kwalitatieve aspecten staat in de provinciale opdracht de volgende aantallen uit te voeren activiteiten:

- Circa 115 controles op overige regels bij of krachtens de Omgevingswet;
- 45 onaangekondigde controles overige regels bij of krachtens de Omgevingswet.

In 2024 zijn bij de Seveso-inrichtingen en Rie4 bedrijven 211 periodieke Seveso milieu-inspecties uitgevoerd en afgehandeld, waarvan 47 onaangekondigd. Hiermee is ruim invulling gegeven aan de genoemde aantallen in de opdracht.

Tabel 11: Realisatie aantal uitgevoerde inspecties

Jaar	Reguliere eerste controles	Eerste controles zonder overtredingen	Naleefgedrag	Hercontroles (eerste en tweede)	Hercontroles zonder overtredingen
2024	211	108	51%	92	33
2023	148	83	56%	32	19
2022	163	107	66%	46	21
2021	147	103	70%	49	41
2020	131	72	54%	72	24

Het verschil in aantallen ten opzichte van 2023 is deels te verklaren doordat alleen afgeronde controles worden meegeteld. Dit betekent dat controles uitgevoerd in 2023 waarvan de brief en het verslag verstuurd zijn in 2024, meegeteld zijn in 2024. In 2023 zijn als gevolg van de overgang naar een nieuw registratie- en documentatiesysteem in oktober en november relatief weinig controles uitgevoerd en in december juist meer. De brief en het verslag van deze in december uitgevoerde controles zijn over het algemeen verstuurd in 2024, waardoor deze meetellen in de realisatiecijfers over 2024. Dit betrof 52 controles.

Voor vijftien bedrijven is een meer jaren inspectieplan (MJIP) opgesteld, waarbij naast onderwerpen uit de omgevingsvergunning de onderwerpen uit het provinciale Milieubeleidskader zijn opgenomen. Deze maatwerk aanpak per bedrijf vormt voor de komende jaren de basis voor het (preventieve) toezicht.

Voor de thema's Pfas, ZZS en diffuse emissies gelden aparte projectafspraken over onder andere het *outcome* rapporteren. Omdat verwerking van de resultaten van deze projecten nog plaats moet vinden, wordt hierover maart 2025 afzonderlijk gerapporteerd aan de provincie.

De samenwerking met team Metingen en Onderzoek (TMO, vanaf 2025 team Onderzoek en Advies) intensiverde in 2024 nog verder. Er vonden meerdere (verificatie)onderzoeken plaats op onder andere de compartimenten lucht en afvalwater bij de bedrijven ATM, Shell, Sabic, IFF en Nyrstar. De onderzoeken van TMO maken inzichtelijk of er wordt voldaan aan de voorwaarden uit de vergunning en de algemene zorgplicht. Een voorbeeld van een gezamenlijk project is het bezoeken van 23 bedrijven, aangekondigd of onaangekondigd, waarbij installaties met behulp van een Optical Gas Imaging (OGI)-camera op diffuse emissies zijn gescreend. Bij tien

van deze 23 bedrijven zijn één of meer bronnen van diffuse emissies geconstateerd die op dat moment bij het bedrijf zelf niet bekend waren. De volledige resultaten van dit project worden in maart 2025 afzonderlijk gerapporteerd aan de provincie.

SABIC Innovative Plastics B.V. (SABIC)

Het bedrijf SABIC vroeg buitengewoon veel aandacht en inzet van de toezichtcapaciteit en vormde daarmee 18% van het totaalbudget. Dit is mede het gevolg van in totaal dertien handhavings- en WOO-verzoeken, waardoor extra controles moesten plaatsvinden, veel vragen zijn beantwoord en veel procedures zijn gevoerd, ondersteund door juristen en lucht-, water-, bodem- en geluidspecialisten.

Mede hierdoor ging bovengemiddeld veel aandacht en capaciteit naar SABIC en kreeg het bedrijf daarmee de interne status van aandachtbedrijf. Op de site van SABIC zijn in 2024 tien inspecties uitgevoerd op verschillende thema's in plaats van de drie regulier geplande inspecties. Dit als gevolg van diverse handhavings- en WOO-verzoeken.

6.2.1 Analyse naleving

In 2024 zijn acties gestart om de landelijke handhavingsstrategie Omgevingswet (LHSO) eenduidig toe te passen en te registreren. Dit volgt uit de afspraken van 2022 over betere ontsluiting van VTH-informatie en verbetering van de datakwaliteit. De acties richtten zich op de volgende drie pijlers:

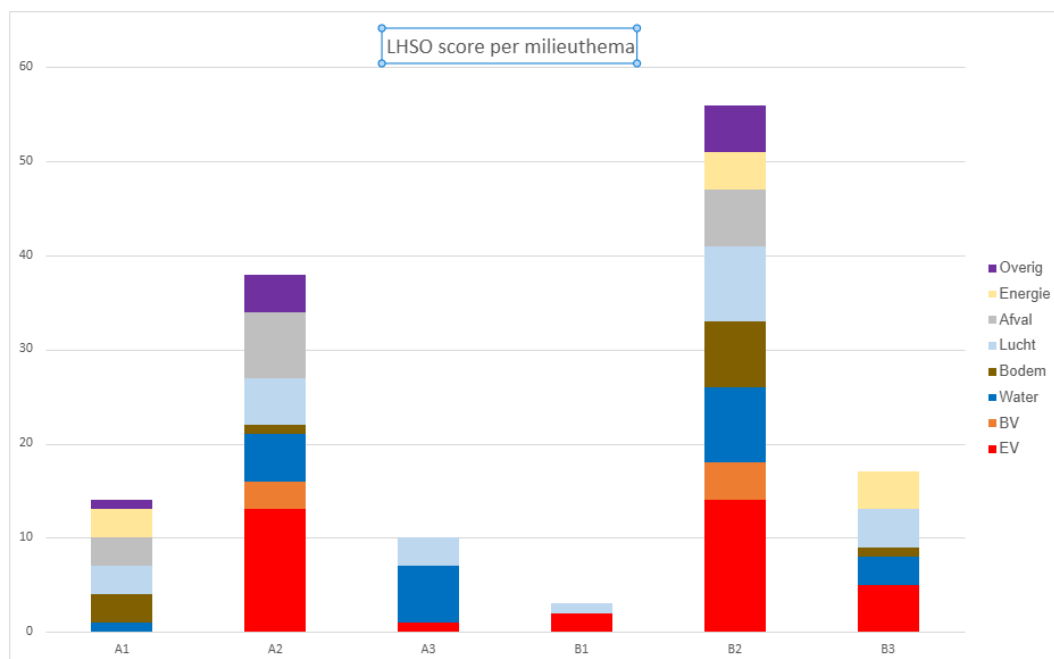
1. Kennis van de LHSO;
2. eenduidige toepassing van de LHSO;
3. borging van juiste toepassing en invulling van het LHSO inclusief in te zetten interventies.

Seveso milieutoezichthouders kregen vanuit het team Klachten en Handhaving een presentatie over de geactualiseerde Landelijke Handhavingsstrategie Omgevingsrecht (LHSO) en de toepassing hiervan. Aanvullend kwamen regelmatig praktijkcasussen aan de orde in de verschillende overleggen. Daarnaast zijn medio 2024 binnen het team werkafspraken gemaakt over het eenduidig en consequent vastleggen van overtredingen in het informatiesysteem Rx.Mission. Dit leidde tot een hogere mate van de betrouwbaarheid van data en verschaftte meer inzicht in welke milieucompartmenten welke overtredingen (LHSO classificatie) zijn geconstateerd. De classificatie van de milieuovertredingen volgens de LHSO is toegelicht in grafiek 3, zie ook paragraaf 4.1 van de LHSO: [Landelijke Handhavingsstrategie Omgevingsrecht \(LHSO\)](#). Daarna staat in grafiek 4 hoe de geconstateerde overtredingen in Brabant bij de Seveso-inrichtingen en Rie4-bedrijven.

Grafiek 3: Basisinterventiematrix positionering overtredingen

4. Aanzienlijk en/of onom-keerbaar	A4	B4	C4	D4
3. Van belang	A3	B3	C3	D3
2. Beperkt	A2	B2	C2	D2
1. Vrijwel nihil	A1	B1	C1	D1
[gevolgen ↑/ overtreder →]	A. Goed- willend	B. Onver- schillig	C. Calcu- lerend	D. Notoir/ crimineel

Grafiek 4: LHSO indeling per milieucompartment



Omdat pas sinds medio 2024 de LHSO eenduidig en consequent is vastgelegd in Rx.Mission kan over het toezichtjaar 2024 nog geen volwaardige trendanalyse worden uitgevoerd. Op basis van de reeds beschikbare data is wel een eerste naleefanalyse uitgevoerd. Hieruit blijkt dat door het consequent toepassen en vastleggen van de LHSO-overtredingen het aantal lichte en zware overtredingen toeneemt. Dit is niet direct te relateren aan het naleefgedrag van bedrijven, maar meer aan de interne verbeterstappen in datakwaliteit.

Inhoudelijk zien we dat met name overtredingen op de thema's Externe Veiligheid (EV), Lucht en Bodem zijn geconstateerd. Dit komt doordat deze thema's tijdens de toezichtbezoeken verdiepend zijn besproken en gecontroleerd.

6.2.2 Ongewone voorvallen

Circa 95% van de ongewone voorvallen (OVV) is afgehandeld door Seveso milieutoezichthouders. De overige 5% van de OVV is afgehandeld door toezichthouders van Seveso veiligheid, tot vorig jaar bedroeg dit circa 25%.

Met de inwerkingtreding van de Omgevingswet in 2024 veranderde de definitie van het begrip ongewoon voorval. Hierdoor behoeven enkel nog voorvallen met een (dreigend) significant gevolg voor de fysieke leefomgeving een melding.

In Brabant hebben meerdere bedrijven een maatwerkvoorschrift in hun vergunning met betrekking tot de definitie van significant en het melden en registreren van ongewoon voorvallen, gebaseerd op de Wet milieubeheer. Deze bedrijven melden de voorvallen vaak op basis van de omschrijving in het vergunningvoorschrift. Dit hoeven niet per se ook voorvallen te zijn die vallen onder de nieuwe definitie in de Omgevingswet.

In 2024 daalde het totale aantal afgehandelde OVV tot 97, 69 minder dan in 2023. De oorzaak hiervan is het feit dat alleen significante voorvallen onder de definitie van de Omgevingswet vallen. Een tweede reden is dat de bedrijfsmeldingen een afzonderlijke registratie kennen en niet in eerste instantie als een ongewoon voorval worden gezien. Hierdoor geeft de registratie een beter en realistischer beeld.

6.3 Handhaving

In 2024 droegen inspecteurs tien zaken over aan het team Klachten & Handhaving voor verdere afhandeling. Deze zaken hadden betrekking op de naleving van de algemene regels binnen de paragraaf Seveso-inrichting van het Besluit activiteiten leefomgeving. Aanleiding hiervoor was de ernst van de geconstateerde overtredingen dan wel de constatering tijdens de hercontrole dat door het betreffende bedrijf onvoldoende maatregelen waren getroffen om de eerder geconstateerde overtreding(en) te beëindigen.

De overgedragen overtredingen zijn ofwel tijdig door de bedrijven zelf beëindigd, of de procedures lopen nog volgens de Landelijke Handhavingsstrategieën (LHSO of LHS), met door ons gegunde hersteltermijnen. Er bleek (nog) geen aanleiding om over te gaan tot het opleggen van een last onder dwangsom of bestuursdwang. Daarnaast vonden in 2024 nog zeven overdrachten naar het team Klachten & Handhaving plaats vanwege andersoortige overtredingen binnen Seveso-inrichtingen.

Overdrachten uit 2023 en 2024 vanwege andersoortige overtredingen binnen Seveso-inrichtingen, leidden in 2024 wel tot het opleggen van lasten onder dwangsom. In totaal zijn vier handhavingsbesluiten genomen vanwege overtredingen bij drie bedrijven.

Buitengewone opsporingsambtenaren hebben één proces-verbaal opgemaakt/aangezegd bij een Seveso-inrichting.

Handhaving is veelal het gevolg van toezicht. Daarom is binnen de OMWB voldoende aandacht voor een goede relatie tussen de toezichthouders van het Seveso milieutoezicht en van het Seveso veiligheidstoezicht en repressieve handhavers, zonder de functiescheiding te verwaarlozen.

Projecten, activiteiten en werkgroepen

De OMWB droeg bij aan het landelijke project "Actieve publicatie handhavingsbeschikkingen Seveso/Brzo". Dit behelst de eerste stap vanuit de meerjarenafspraken om invulling te geven aan de verplichting tot actieve openbaarmaking uit de Wet open overheid. Het gaat om de onherroepelijke handhavingsbesluiten die kunnen volgen op overtredingen van Seveso-inrichtingen en door Rie4 bedrijven. Dit leverde een landelijke handreiking op. In Noord-Brabant vindt overleg plaats met de provincie over het platform waarop de besluiten openbaar gemaakt gaan worden.

Daarnaast is deelgenomen aan de projectgroepen "Actualisatie Landelijke handhavingsstrategie Seveso-inrichtingen" en "Bestuurlijke boete" van SEVESO+.

Zie voor een omschrijving van deze projecten hoofdstuk 4.

6.4 Seveso zorgbedrijven en milieu-aandachtbedrijven

Seveso zorgbedrijven

Een Seveso zorgbedrijf is een bedrijf waarvan het inspectieteam (Seveso-OD, NLA en VR en eventueel de waterkwaliteitsbeheerder als adviseur) verwacht dat met het normale inspectieregime en toezicht en handhaving niet voldoende naleefgedrag wordt bereikt en/of de risico's op zware ongevallen onvoldoende worden beheerst. Het gaat om bedrijven die om meerdere redenen achterblijven of terugvallen in de naleving.

In 2024 is, zoals aangegeven in paragraaf 3.5, een project uitgevoerd om het Implementatieplan Zorgbedrijven uit 2021, te actualiseren en aan te passen. Dit leidde tot een Handleiding Uniforme werkwijze Zorgbedrijven die alle inspectiepartners in

Nederland begin 2025 hebben geïmplementeerd. In deze handleiding zijn de criteria voor de aanwijzing van een bedrijf als zorgbedrijf aangescherpt en zijn criteria toegevoegd om te bepalen wanneer geen sprake meer is van een zorgbedrijf. De criteria die wijzen op een zorgbedrijf zijn in het kort:

1. het risico-denken op het gebied van veiligheid is ondermaats;
2. een tendens om te zakken in de veiligheidsprestaties;
3. het onvoldoende of niet streven naar verbetering, waarbij de houding of het gedrag (veiligheidscultuur) een bepalende factor is;
4. relatief veel overtredingen van de Seveso-regelgeving;
5. slecht naleefgedrag;
6. relatief veel incidenten en/of (bijna)ongevallen met Seveso stoffen.

De Handleiding Uniforme benadering Seveso-zorgbedrijven met een uitgebreide omschrijving van de werkwijze is te vinden via de website van SEVESO+.

Wanneer een inspectieteam op basis van de criteria dit nodig vindt, stelt zij een zorgnotitie op of wordt een bestaande zorgnotitie aangepast. Deze zorgnotities waren ook in 2024 een standaard agendapunt van zowel de regionale coördinatie- als de management-overleggen. In deze overleggen werd besproken welke extra inspanningen nodig waren om de situatie bij het bedrijf te verbeteren. Vaststelling van de zorgnotitie vindt plaats in het RMO. Dit proces verloopt in Noord-Brabant goed en naar tevredenheid. Het RMO coördineert en monitort de aanpak op zorgbedrijven en heeft daarbij door zijn regionale karakter oog voor regionaal maatwerk. Omdat het OM deelneemt aan het RMO is een verbinding tussen bestuurs- en strafrecht aanwezig en kan wanneer nodig snel worden geschakeld in de aanpak. Dit betekent dat de aanpak van deze bedrijven zowel op uitvoerend niveau als op tactisch niveau tussen de partners structureel afstemming krijgt.

De zorgbedrijven en de bijbehorende zorgnotities worden ook binnen de OMWB zeswekelijks besproken met de directie. Enerzijds om de directie op de hoogte te houden en mogelijke acties en interventies te bespreken, zoals een bestuurlijk overleg met het management van het betreffende bedrijf. Anderzijds om de aanpak indien nodig af te stemmen met de aanpak van aandachtbedrijven.

Begin 2024 waren vier bedrijven aangewezen als zorgbedrijf: Sabic Innovations Plastics B.V. te Bergen op Zoom, Vendrig Holding B.V. te Someren, Diffutherm B.V. te Hapert en Metabel B.V. te Deurne. Eind 2024 besloot het RMO dat het bedrijf Sabic geen zorgbedrijf meer is voor de Seveso regelgeving.

Voor zorgbedrijven is extra aandacht nodig. Mogelijke interventies zijn extra inspecties, bestuurlijk overleg of een inspectie naar de veiligheidscultuur. In 2024 bestond voor de zorgbedrijven deze extra interventie uit:

- Diffutherm: Dit bedrijf is al enige jaren een zorgbedrijf. In 2024 is een extra verdiepende inspectie uitgevoerd. Het aantal overtredingen steeg in 2024 flink.
- Vendrig: Bij dit bedrijf liepen meerdere handhavingstrajecten, welke doorliepen in 2024. Er zijn hiernaast in 2024 geen extra interventiemiddelen ingezet.
- Metabel: Halverwege 2024 is een extra inspectie uitgevoerd waar is gekeken naar de inventarisatie en beoordeling van de veiligheidsrisico's. Hierop volgde een handhavingstraject dat nog loopt.
- SABIC: In 2024 is een extra verdiepende Seveso-inspectie uitgevoerd naar aanleiding van een gemeld ongewoon voorval. Uit de opvolging hiervan en de geplande periodieke inspectie blijkt dat het bedrijf extra inspanningen heeft verricht en een cultuurprogramma heeft geïntroduceerd. Eind 2024 is na een toets aan de criteria besloten dat het bedrijf niet langer de status van Seveso-zorgbedrijf heeft.

De namen van deze zorgbedrijven worden ook vermeld in het jaarverslag 2024 van SEVESO+.

Milieu aandachtbedrijven

Naast extra aandacht voor Seveso-zorgbedrijven, werkt de OMWB sinds 2023 ook met aandachtbedrijven vanuit het toezicht op het milieu en de vergunning. Dit zijn bedrijven die op een bepaald moment extra aandacht en inzet vragen en/of waarvan het wenselijk is dat de directie van de OMWB hiervan op de hoogte is. Dit overzicht van aandachtbedrijven is een meer flexibel overzicht van bedrijven waarbij de maatschappelijke en politieke context zwaarder meewegen in de aanwijzing. Deze aandachtbedrijven worden ook zeswekelijks met de directie van de OMWB besproken om haar op de hoogte te stellen en de aanpak van het bedrijf te bespreken.

7. Klachten en meldingen ongewone voorvallen

Bij de afdeling Klachten en Handhaving komen alle klachten en meldingen binnen. Dit betreffen bedrijfsmeldingen, meldingen ongewone voorvallen van bedrijven en klachten van overlast.

Het aantal reguliere bedrijfsmeldingen en meldingen ongewone voorvallen tezamen bedroeg over 2024 336. Dit is een afname ten opzichte van voorgaande jaren. Deze afname komt voornamelijk voort uit de verminderde aantallen ongewone voorvallen. Dit hangt mogelijk samen met de gewijzigde definitie in de Omgevingswet, zie ook paragraaf 6.2.2.

Het totale aantal geregistreerde klachten en meldingen in de afgelopen vijf jaar gerelateerd aan Seveso-inrichtingen en Rie-4 bedrijven staat in tabel 11. De klachten zijn onderverdeeld naar de beleving van de melder.

Tabel 12: Aantal geregistreerde klachten

Categorie	2024	2023	2022	2021	2020	Uitleg
Klachten – Ik hoor (geluidklachten)	15	57	131	119	72	Meldingen van burgers en bedrijven over milieu-verontreiniging en aspecten die hinder veroorzaken, zoals stank en geluid.
Klachten – Ik ruik (geurklachten)	198	271	426	719	235	
Klachten – Ik zie (bv lichtoverlast)	14	17	22	27	57	
Klachten – Ik voel	43	68	84	128	36	Onder andere gezondheidsklachten (misselijk, hoofdpijn e.d.), maar het kunnen ook klachten over trillingen zijn.
Meldingen – Reguliere bedrijfsmeldingen	164	163	179	198	225	Vooral meldingen van geplande (voorgenomen) werkzaamheden en activiteiten.
Meldingen – Ongewone voorvallen	172	258	224	219	185	Bedrijven zijn wettelijk verplicht om ongewone voorvallen (incidenten) te melden, zie paragraaf onder 6.2.2
Totaal klachten en meldingen	606	834	1066	1410	810	

Bovenstaande klachten zijn door onze medewerkers van de klachten-intake geregistreerd als 'vermoedelijke veroorzaker'. Dit is de veroorzaker die de gehinderde bij de melding opgeeft. Bij veel klachten is geen onderzoek ingesteld, omdat bijvoorbeeld de drempel voor het instellen van een onderzoek niet werd bereikt of de klacht tijdens contact met de melder niet meer waarneembaar was. Hierdoor blijft de veroorzaker op de status 'vermoedelijk' staan.

In vergelijking met voorgaande jaren nam het aantal klachten en meldingen over de gehele linie af. In de categorie klachten nam percentagegewijs 'ik hoor' (geluidklachten) het sterkst af. Qua aantallen daalde de categorie 'ik ruik' (geurklachten) het sterkst (met 73 klachten). Dit komt met name door de afname van het aantal geurklachten over Chijnsgoed Parkmanagement B.V. (vanaf 20 december 2024 Byont Sterksel Real Estate B.V.) te Sterksel.

De top 3 vermoedelijke veroorzakers van de meeste milieuklachten staat in tabel 12.

Tabel 12: Top 3 vermoedelijke veroorzakers in 2024

Bedrijf	Gemeente	Klachten 2024
International Flavors & Fragrances I.F.F. B.V.	Tilburg	127
Chijnsgoed Parkmanagement B.V. (vanaf 20/12/24 Byont Sterksel Real Estate B.V.)	Heeze-Leende	57
Rendac Son BV/ Ecoson BV	Son	27

Deze vermoedelijke veroorzakers en de redenen van het relatief hoge aantal klachten zijn hieronder verder toegelicht.

I.F.F. International Flavors & Fragrances (Nederland) B.V. te Tilburg

Het gros van de klachten over het bedrijf I.F.F. in Tilburg betrof geurklachten (99 van de 127 klachten). Begin 2024 trad een nieuwe revisievergunning in werking, maar deze is echter nog niet onherroepelijk vanwege een ingediend beroep. In deze vergunning staan diverse inspanningsverplichtingen ter voorkoming van geuroverlast.

Bedrijf	Klachten 2024	Klachten 2023	Klachten 2022	Klachten 2021	Klachten 2020
IFF te Tilburg	127	101	107	130	105

Chijnsgoed Parkmanagement B.V. te Sterksel

Dit betreft een bedrijventerrein waar onder andere de vergistingsinstallatie en het composteringsproces zorgden voor veel (geur)hinder. In 2021 zijn e-noses geplaatst om meer inzicht te krijgen in de bedrijfsprocessen om zo de overlast te verminderen. Ook vond er onderzoek plaats met een FLIR-camera om eventuele emissies in beeld te krijgen en terug te dringen. Vanuit vergunningverlening en toezicht is veel aandacht voor dit bedrijf. Naar aanleiding van de onderzoeken heeft het bedrijf het composteringsproces anders ingeregeld. Dit lijkt, gezien de vermindering van geurklachten ten opzichte van voorgaande jaren, een positief effect te hebben op de geurbeleving. In verband met het faillissement van de vergistingsinstallatie op het terrein in de zomerperiode van 2024, draaide deze tot de overname door Byont op een laag pitje.

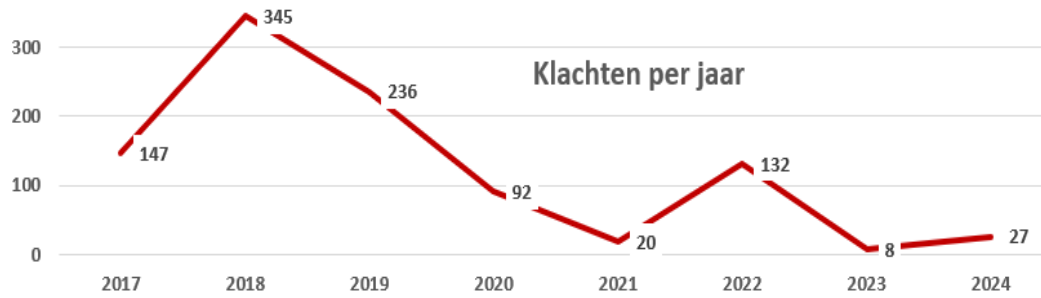
Bedrijf	Klachten 2024	Klachten 2023	Klachten 2022	Klachten 2021
Chijnsgoed Parkmanagement B.V. (vanaf 20/12/24 Byont Sterksel Real Estate B.V.) te Sterksel	57	243	262	700

Rendac Son BV/ Ecoson BV te Son

Het gros van de klachten over Rendac Son/Ecoson betrof geurklachten (25 van de 27 klachten). Bijna alle klachten zijn digitaal ingediend. Kijkend naar de data van klachten

en (bedrijfs)meldingen lijkt het erop dat de meeste klachten samenhangen met momenten van (gemelde) werkzaamheden. Enige jaren geleden heeft Rendac veel geïnvesteerd in het terugdringen van het aantal geurklachten. Dit is duidelijk terug te zien in onderstaande grafiek 4.

Grafiek 5: Klachten Rendac/Ecoson vanaf 2017



Bijlage 1 Relevante Seveso artikelen Bal en vbs-elementen

Bal artikel 4.9 lid 1	Alle maatregelen worden getroffen die nodig zijn om zware ongevallen te voorkomen en de gevolgen daarvan voor de gezondheid en het milieu te beperken. Dit artikel vervangt artikel 5 lid 1 van het Brzo2015.
Bal artikel 4.10 lid 1 en 2	In dit artikel staat wat het preventiebeleid zware ongevallen dient te bevatten. Dit artikel vervangt artikel 7 lid 1 en 2 van het Brzo2015.
Pbzo	Preventiebeleid voor zware ongevallen conform artikel 4.10 Bal lid 1 en lid 2. Het bedrijf moet dit beleid schriftelijk vastleggen en het moet borg staan voor een hoog beschermingsniveau van de menselijke gezondheid en het milieu, en is evenredig aan de gevaren van zware ongevallen.
Bal artikel 4.11 lid 1	Met het oog op het voorkomen van zware ongevallen en het beperken van de gevolgen ervan wordt het preventiebeleid uitgevoerd met passende middelen, structuren en een veiligheidsbeheerssysteem dat voldoet aan alle punten van bijlage III bij de Seveso-richtlijn. Dit artikel vervangt artikel 7 lid 6 van het Brzo2015.
vbs	Het vbs of veiligheidsbeheerssysteem is een verplicht onderdeel dat dient ter uitvoering en ter vaststelling van het preventiebeleid. Het betreft een systeem dat geborgd met procedures waarin afspraken staan wie, wat, wanneer moet doen. Het systeem moet ervoor zorgen dat maatregelen zijn genomen en dat die ook blijven werken. Het gaat daarbij om technische maatregelen (ventilatie, filters, brandblussers, etc.) en organisatorische (afspraken over regelmatige controle, tijdig waarschuwen, wie doet wat als er iets misgaat?).
vbs-elementen	Het vbs bestaat uit zeven elementen (i t/m vii) en een onderdeel waarin de koppeling wordt beschreven tussen het algemene beheerssysteem, het vbs en het preventiebeleid (a).
vbs i	De organisatie en het personeel - de taken en verantwoordelijkheden van het personeel dat op alle organisatorische niveaus bij het beheersen van de gevaren van zware ongevallen wordt betrokken, samen met de maatregelen die werden genomen om het bewustzijn te doen toenemen dat voortdurende verbetering nodig is. Het onderkennen van de behoeften aan opleiding van dit personeel en het organiseren van die opleiding. De deelneming van het personeel en eventueel van de (onder) aannemers die in de inrichting werken en die vanuit veiligheidsopzicht belangrijk zijn.
vbs ii	De identificatie en beoordeling van de gevaren van zware ongevallen - aanneming en toepassing van procedures voor de systematische identificatie van de gevaren van zware ongevallen die zich bij normale of abnormale werking kunnen voordoen, in voorkomend geval met inbegrip van in onderaanneming verrichte activiteiten, alsook de beoordeling van de waarschijnlijkheid en de ernst van die ongevallen.

- vbs iii De controle op de exploitatie - aanneming en toepassing van procedures en instructies voor veilige werking, ook met betrekking tot het onderhoud, van de installatie, de processen en de apparatuur, en voor het alarmbeheer en tijdelijke onderbrekingen; rekening houdend met de beschikbare informatie betreffende beste praktijken op het vlak van monitoring en controle met het oog op de vermindering van het risico op systeemfalen; beheer en controle van de risico's die samenhangen met verouderende apparatuur die geïnstalleerd is in de inrichting en corrosie; inventarisatie van de apparatuur in de inrichting, strategie en methodologie voor het houden van toezicht op en de controle van de staat van de apparatuur; passende follow-upmaatregelen en noodzakelijke tegenmaatregelen.
- vbs iv De wijze waarop wordt gehandeld bij wijzigingen - aanneming en toepassing van procedures voor de planning van wijzigingen aan bestaande installaties of opslagplaatsen, dan wel voor het ontwerpen van een nieuw procedé of een nieuwe installatie of opslagplaats.
- vbs v De planning voor noodsituaties - aanneming en toepassing van procedures om door een systematische analyse de voorzienbare noodsituaties te onderkennen en om de noodplannen voor dergelijke noodsituaties uit te werken, te beproeven en te toetsen, en om specifieke opleiding voor het betrokken personeel te verzorgen. Dergelijke opleiding wordt gegeven aan al het personeel dat in de installatie werkt, inclusief eventuele onderaannemers.
- vbs vi Het toezicht op de prestaties - aanneming en toepassing van procedures voor een permanente beoordeling van de inachtneming van de doelstellingen die door de exploitant zijn bepaald als onderdeel van het preventiebeleid voor zware ongevallen en van het veiligheidsbeheerssysteem, en invoering van regelingen voor onderzoek en correctie bij niet-inachtneming. Tot deze procedures moet behoren het systeem voor de melding van zware ongevallen of bijna-ongevallen, met name die waarbij de beschermende maatregelen hebben gefaald, alsook het onderzoek daarnaar en de follow-up, een en ander op basis van de ervaringen uit het verleden. Tot de procedures kunnen ook prestatie-indicatoren behoren zoals veiligheidsprestatie-indicatoren (safety performance indicators, SPIs) en/of andere relevante indicatoren.
- vbs vii Controle en analyse - aanneming en toepassing van procedures om het preventiebeleid voor zware ongevallen en de doeltreffendheid en de deugdelijkheid van het veiligheidsbeheerssysteem systematisch periodiek te beoordelen. De met documenten gestaafde analyse door de directie van de resultaten van het gevoerde beleid, van het veiligheidsbeheerssysteem en van de bijwerking daarvan, inclusief het overwegen en opnemen van noodzakelijke wijzigingen die door de controle en analyse aangegeven worden.

Bijlage 2 Begrippenlijst

Brzo 2015	Tot 1 januari 2024 was in Nederland de Seveso-regelgeving opgenomen in het Besluit Risico's Zware Ongevallen (Brzo Seveso-regelgeving opgenomen in de Omgevingswet.
GIR2.0	De Gemeenschappelijke Inspectie Ruimte (GIR) is een online inspectiedatabase. De GIR stelt inspectieteams in staat om gezamenlijk een inspectie voor te bereiden en af te ronden. Iedere inspectiedeelneemer heeft vanaf de eigen werkplek toegang tot het inspectiedossier en kan hier informatie in opslaan. De GIR is bestemd voor toezichthouders, coördinatoren, managers en ondersteuners.
IBP	Het Interbestuurlijk Programma vloeit voort uit de rapportage van de Commissie Van Aartsen over de werking van de Omgevingsdiensten in Nederland en is opgesteld om een sterker en onafhankelijker stelsel van vergunningverlening, toezicht en handhaving (VTH) voor milieu te creëren. In dit kader is vanuit het Rijk geld beschikbaar gesteld om hier vorm aan te geven, de Specifieke Uitkering of SPUK.
ILT	Inspectie Leefomgeving en Transport. De ILT is de toezichthouder van het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat (IenW). De ILT handhaaft de naleving van wetten en regelgeving door middel van toezicht, dienstverlening en opsporing. De ILT werkt hiermee aan veiligheid, vertrouwen en duurzaamheid in transport, infrastructuur, milieu en wonen.
LBR	Landelijke benadering Risico bedrijven is een project dat zorgt voor een nieuwe inspectiemethodiek voor Seveso-inrichtingen die gebruikt wordt voor de ontwikkeling van een nieuwe gemeenschappelijke inspectieomgeving (zie GIR2.0).
NLA	Nederlandse Arbeidsinspectie. De Nederlandse Arbeidsinspectie is de toezichthouder op het terrein van het ministerie van Sociale Zaken en Werkgelegenheid. Het toezicht is gericht op de naleving van de wet- en regelgeving over arbeidsomstandigheden, de arbeidsmarkt, arbeidsverhoudingen en het sociale zekerheidsstelsel.
OMWB	Omgevingsdienst Midden- en West-Brabant, de omgevingsdienst die in de provincie Noord-Brabant de provinciale taken ten aanzien van Seveso-inrichtingen en Rie4 bedrijven uitvoert.
PGS	Publicatiereeks gevaarlijke stoffen: een handreiking voor bedrijven die gevaarlijke stoffen produceren, transporteren, opslaan of gebruiken, en voor overheden die zijn belast met het toezicht op en de vergunningverlening aan deze bedrijven. Een PGS-richtlijn is een document over specifieke activiteiten met gevaarlijke stoffen. Het beschrijft integraal de belangrijkste risico's van die activiteiten voor de omgevings- en brandveiligheid en de veiligheid van werknemers. Daarnaast beschrijft het de mogelijke gevolgen van die activiteit voor de rampenbestrijding. De relatie met de wet- en regelgeving wordt benoemd en doelen worden zo specifiek mogelijk

	geformuleerd om de risico's te beheersen en de negatieve effecten voor mens en milieu te beperken.
Rie4 bedrijf	Rie4 bedrijven zijn complexe chemiebedrijven die werken met milieuverontreinigende stoffen. Daarom vallen zij onder categorie 4 van de Richtlijn Industriële Emissies. Rie4 bedrijven kunnen tegelijkertijd ook een Seveso-inrichting zijn. De Seveso-inrichtingen en de Rie4 bedrijven heten samen ook wel de majeure risicobedrijven. Nederland telt ongeveer 450 majeure risicobedrijven, waarvan circa 90 in Noord-Brabant.
Seveso III-richtlijn	Op 1 juni 2015 trad de Seveso III-richtlijn in werking, ter vervanging van de Seveso II-richtlijn. In de Seveso III-richtlijn, zijn onder meer de aanpassingen door het van kracht worden van de Europese CLP verordening voor het indelen, etiketteren en verpakken van gevaarlijke stoffen en mengsels verwerkt. Deze was tot 1 januari 2024 in Nederland opgenomen in de Brzo-wetgeving.
Seveso-inrichting	Een bedrijf waar gevaarlijke stoffen (aangewezen in bijlage I van de Seveso-richtlijn) aanwezig zijn of aanwezig mogen zijn of kunnen ontstaan, waarbij de (lage dan wel hoge) drempelwaarden zoals genoemd in bijlage I van de richtlijn worden overschreden.
SEVESO+	Samenwerkingsprogramma van de verschillende overheidsdiensten om te zorgen dat de meest risicovolle bedrijven van het land de veiligheidsregels eenduidig uitvoeren en het toezicht op die regels overal hetzelfde verloopt. Deze samenwerking is in de loop der jaren steeds verder geprofessionaliseerd. Dit samenwerkingsprogramma wordt SEVESO+ of Sevesoplus genoemd.
Seveso-OD	Zes van de 28 omgevingsdiensten in Nederland zijn gespecialiseerd in het toezicht op risicovolle bedrijven. Zij voeren binnen het VTH-stelsel de VTH-taken uit bij Seveso-inrichtingen. De OMWB is één van deze zes omgevingsdiensten.
Schone lucht akkoord (Sla)	Het doel van het Schone Lucht Akkoord is om gezamenlijk de luchtkwaliteit in Nederland permanent te verbeteren. Deelnemende partijen nemen maatregelen om de luchtverontreiniging van binnenlandse bronnen te beperken. Met de aanpak van de binnenlandse bronnen streven we naar een gezondheidswinst van minimaal 50 procent in 2030 ten opzichte van 2016.
Veiligheidsrapportage	Het veiligheidsrapport (VR) is een uitgebreide beschrijving van alle relevante risico's van bedrijfsactiviteiten in het licht van externe veiligheid. In een veiligheidsrapport staan alle technische en organisatorische aspecten alsmede de voorzorgsmaatregelen die getroffen zijn ten aanzien van beheersing van de veiligheidsrisico's veroorzaakt door de bedrijfsactiviteiten. De VR-plicht geldt alleen voor Seveso-inrichtingen die de hoge drempelwaarden van Bijlage I van Seveso III overschrijden (hogedrempelinrichtingen). Onderdelen van het VR zijn de QRA, milieurisico analyse, PBZO document, risicobeoordeling, installatiescenario's, aanwijzing

bedrijfsbrandweer en rampscenario's. Onderdelen zijn ook beschrijvingen van de risico's door aardbevingen en overstromingen.

VTH

Vergunningverlening, toezicht en handhaving. De zogenaamde VTH-taken voor Seveso- en Rie4 bedrijven zijn door de provincie Noord-Brabant belegd bij de OMWB.

Bijlage 3 Seveso-inrichtingen en Rie-4-bedrijven

Seveso-inrichtingen

AD International	Loodet B.V.
Afvalstoffen Terminal Moerdijk B.V. (ATM)	Marco Gas B.V.
Air Liquide Eindhoven	Messer B.V.
Air Liquide Industries B.V.	Metabel B.V.
Alliance B.V.	Nederlandse Gasunie-TOI Ravenstein
Allnex Netherlands BV	Nederlandse Gasunie-TOI Alphen
Aspen Oss B.V. – locatie de Geer	NTG Logistics B.V.
Aspen Oss B.V. – locatie Moleneind	Nyrstar Budel B.V.
Basell Benelux B.V.	OBOT B.V.
Bertschi B.V.	Oilwas Terminal Cuijk B.V. (OWTC B.V.)
BEWI RAW B.V.	OK Oliacentrale B.V.
Caligen Europe B.V.	Otentic logistics B.V.
Chugoku Paints B.V.	Overslagbedrijf Moerdijk B.V.
Coatex Netherlands B.V.	Patrizia Logistiek Moerdijk 1 Coöperatief U.A.
Cosun Beet Company - locatie Dinteloord	Chijnsgoed Parkmanagement B.V. (Poort 43) vanaf 20/12/24 Byont B.V.
Covestro Netherlands B.V.	Possehl Electronics Nederland B.V.
Crealis Nederland B.V.	Remat Chemie B.V.
CZAV-Dinteloord	Remondis PMR B.V.
CZL Tilburg B.V.	Rendac Son B.V.
Diffutherm B.V.	Renewi Nederland B.V. Moerdijk
Dr. W. Kolb Nederland B.V.	Roosendaal Logistiek s.à.r.l. – Tussenriemer Roosendaal
Dr. W. Kolb Nederland B.V. (tankenpark)	SABIC Innovative Plastics B.V.
EDCO Eindhoven BV; locatie Deurne	Schippers Europe B.V.
Euro Support Advanced Materials	Selko B.V.
Fireworks International B.V.	Shell Nederland Chemie B.V. - Moerdijk
Frans de Wit B.V.	SOL Nederland B.V.
FrieslandCampina DMV B.V.	Solvay Solutions Nederland B.V.
FUJIFILM Manufacturing Europe B.V.	SPG Prints B.V.
H. Essers Logistics B.V. – Noordland 1t/m11d	Stahl Europe B.V.
H. Essers Logistics B.V. – Noordland 12-13	Stolthaven Moerdijk B.V.
HOYER Liquid Drumming B.V.	Synthomer B.V.
Iko B.V.	Synthos Breda B.V.
Imperial Chemical Logistics B.V. - Ekkersrijt Son	Troy Moerdijk B.V.
Imperial Chemical Logistics B.V. - Stepvelden Roosendaal	Unipol Holland B.V.
International Flavors & Fragrances I.F.F. B.V.	VARO Energy Tanstorage B.V. – Geertruidenberg
J.C. van Loon Gasservice B.V.	Vendrig Holding B.V.
Koninklijke Sanders B.V.	Versteijnen Logistics Services B.V.
Landbouwbedrijf Groene Woud B.V.	Vollenhoven Olie B.V.
Leschaco B.V.	VOS Logistics Roosendaal B.V.
Linde Gas Therapeutics Benelux Eindhoven	Domeinen Roerende Zaken - (bevoegd gezag ILT)

Rie-4 bedrijven

ADDAPT Chemicals B.V.
Aerospace Propulsion Products (A.P.P.) B.V.
Cargill B.V.
FF Chemicals B.V.
Koster Keunen (Holland) B.V.
MSD Biotech B.V.
N.V. Organon
Omya Beheer B.V. *)

*) : Dit bedrijf is op basis van de vergunning aangewezen als Seveso-inrichting. In 2024 waren de Seveso-installaties echter nog niet gebouwd en was feitelijk geen sprake van activiteiten die vallen onder de Seveso-regelgeving.