

Bijlagen

1. Risicoanalyse Bouw 2008

Thema	Kleine bouwwerken zonder veiligheidsrisico's			Kleine bouwwerken bij woonfunctie met veiligheidsrisico's			Nieuwbouw grondgebonden woningen			Nieuwbouw / verbouw gestapelde woningen			Nieuwbouw / verbouw gebouwen met nachtverblijf			Nieuwbouw / verbouw industrie- en bedrijfsgebouwen			Nieuwbouw / verbouw detailhandel- en horecagebouwen			Nieuwbouw / verbouw overige gebouwen			Grotere bouwwerken, geen gebouw zijnde		
	Effect	Kans	Risico	Effect	Kans	Risico	Effect	Kans	Risico	Effect	Kans	Risico	Effect	Kans	Risico	Effect	Kans	Risico	Effect	Kans	Risico	Effect	Kans	Risico	Effect	Kans	Risico
Vergunningsgericht – Bouwvergunningen																											
1. Ruimtelijke inpassing	1	3	3	1	3	3	3	2	6	3	2	6	3	2	6	2	2	4	4	2	8	3	2	6	2	2	4
2. Esthetische inpassing	1	3	3	1	3	3	2	2	4	3	2	6	3	2	6	2	3	6	3	3	9	3	2	6	2	2	4
3. Veiligheid																											
A. Constructieve veiligheid	X	X	X	5	1	5	5	2	10	5	3	15	5	3	15	5	3	15	5	2	10	5	2	10	5	1	5
B. Gebruiksveiligheid / nutsvoorzieningen	X	X	X	1	1	1	2	1	2	3	2	6	3	2	6	2	1	2	3	3	9	3	2	6	2	3	6
C. Brandveiligheid	X	X	X	5	1	5	5	2	10	5	3	15	5	3	15	5	3	15	5	2	10	5	2	10	5	1	5
D. Sociale veiligheid	X	X	X	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1
4. Gezondheid																											
A. Geluid	1	1	1	1	1	1	3	2	6	4	2	8	3	2	6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
B. Vocht	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
C. Afvalwater, riolering	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	1	3
E. Ventilatie	1	2	2	1	2	2	2	2	4	2	2	4	3	2	6	1	2	2	3	2	6	3	2	6	3	1	3
F. Beperking invloed schadelijke stoffen	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
G. Watervoorziening	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	3	1	3	1	1	1	2	1	2	3	1	3	3	1	3
H. Daglichttoetreding	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	3	1	3
5. Bruikbaarheid																											
A. Toegankelijkheid	1	1	1	1	1	1	2	1	2	3	1	3	3	1	3	1	1	1	2	2	4	2	2	4	3	1	3
B. Ruimten	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	3	1	3
C. Opstelplaatsen	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	3	1	3
6. Energiezuinigheid	1	2	2	1	2	2	2	3	6	2	3	6	2	3	6	1	2	2	1	3	3	2	3	6	3	1	3
TOTAAL			20			32			61			85			86			59			73			71			25

2. Risicoanalyse Milieu 2005

Rpt Risicoscore branches detail

	Kernvoorschrift	Negatieve aspecten	Kans op niet-naleving	Risico score
Branche	14 Winning van zand, grind, klei, zout, ed.			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Vervoer	22	4	88
	Afvalstoffen	16	4	64
	Luchtverontreiniging (NeR) diffuse bronnen	12	4	48
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	3	42
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	3	18
Totaal		102		356
Branche	15 Vervaardiging van voedingsmiddelen en dranken			
	Wijze van lozing	22	4	88
	Energie	18	4	72
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	2	60
	Afvalstoffen	16	3	48
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	2	32
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	2	12
Totaal		108		312
Branche	25 Vervaardiging van producten van rubber en kunststof			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	3	90
	Energie	18	4	72
	Grondstoffen	22	3	66
	Wijze van lozing	22	3	66

	Afvalstoffen	16	4	64
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	4	64
	Luchtverontreiniging (NeR) puntbronnen	30	2	60
	Afgifte gevaarlijk afval	12	3	36
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	3	18
Totaal		204		632
Branche	28 Vervaardiging van producten van metaal (excl. Machines en			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	3	90
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Energie	18	4	72
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	4	64
	Luchtverontreiniging (NeR) puntbronnen	30	2	60
	Afvalstoffen	16	3	48
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	3	42
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	3	18
Totaal		190		574

	Kernvoorschrift	Negatieve aspecten	Kans op niet-naleving	Risico score
Branche	85 Gezondheid- en welzijnszorg			
	Instructie/ deskundigheid personeel	32	3	96
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Vervoer	22	4	88
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Energie	18	4	72
	Wijze van lozing	22	3	66
	Afvalstoffen	16	4	64
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	2	60
	Luchtverontreiniging (NeR) puntbronnen	30	2	60
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	3	48
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	3	18
Totaal		252		752
Branche	Akkerbouw open grond			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
Totaal		32		96
Branche	Auto- en motorreparatiebedrijven			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	3	90
	Wijze van lozing	22	3	66
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	4	64
	Luchtverontreiniging (NeR) puntbronnen	30	2	60
	Gescheiden opslag en afvoer	14	3	42
	Afgifte gevaarlijk afval	12	3	36
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	2	12
Totaal		162		466

Branche	Auto test- en keuringsstations			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	4	64
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	4	56
Totaal		62		216
Branche	Autohulp- en sleepdiensten			
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	3	48
Totaal		16		48
Branche	Autoplaatwerkerijen			
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	3	90
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	3	42
Totaal		44		132
Branche	Autopoetsbedrijven en wasserettes			
	Wijze van lozing	22	3	66
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	3	48
Totaal		38		114
Branche	Autorestauratiebedrijven			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	3	90
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	4	64
	Wijze van lozing	22	2	44
Totaal		100		294

	Kernvoorschrift	Negatieve aspecten	Kans op niet-naleving	Risico score
Branche	Autospuiterijen			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Luchtverontreiniging (NeR) puntbronnen	30	3	90
	Geur	14	4	56
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	3	48
	Wijze van lozing	22	2	44
	Gescheiden opslag en afvoer	14	3	42
	Afgifte gevaarlijk afval	12	3	36
Totaal		140		412
Branche	Bedrijven voor het verrichten van reparatie en onderhoud aan campers en			
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	3	90
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	3	48
	Afgifte gevaarlijk afval	12	2	24
Totaal		58		162
Branche	Bedrijven voor uitlaat- en bandenservice (snelservice)			
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	3	48
	Gescheiden opslag en afvoer	14	3	42
Totaal		30		90
Branche	Bedrijven waar (brom)fietsen en motorische apparaten met een cilinderinhoud			
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	3	42
Totaal		14		42
Branche	Bedrijven waar glas wordt gemaakt, bewerkt, hersteld en onderhouden			
	Gescheiden opslag en afvoer	14	3	42
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	2	28

Totaal		28		70
Branche	Bedrijven waar textiel, bont, leer, kunstleer, kunststof, vlas of producten die			
	Gescheiden opslag en afvoer	14	3	42
Totaal		14		42
Branche	Bedrijven waar voorwerpen van beeldende kunst van textiel, hout, steen, metaal			
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	2	60
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	3	42
Totaal		44		102
Branche	Benzinetankstations			
	Onderhoud installaties	28	4	112
	Instructie/ deskundigheid personeel	32	3	96
	Wijze van lozing	22	3	66
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	4	64
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	3	18
Totaal		136		420
Branche	Bouwbedrijven			
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	3	42
	Registratie van afvalstoffen	14	3	42
Totaal		28		84

	Kernvoorschrift	Negatieve aspecten	Kans op niet-naleving	Risico score
Branche	Brood- en banketbakkerijen waarvan het gezamenlijk bakoppervlak niet groter			
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	4	56
	Geur	14	3	42
	Gescheiden opslag en afvoer	14	2	28
Totaal		42		126
Branche	Buurthuizen, ontmoetingscentra en clubhuizen			
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	2	60
	Geluid horeca	10	4	40
Totaal		68		184
Branche	Cafés, cafetaria's, snackbars, cateringbedrijven, bistro's en restaurants			
	Wijze van lozing	22	3	66
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	2	60
	Geur	14	3	42
	Geluid horeca	10	4	40
Totaal		76		208
Branche	Discotheken en andere dansgelegenheden			
	Vervoer	22	4	88
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	2	60
	Geluid horeca	10	4	40
Totaal		62		188
Branche	Doe-het-zelfzaken			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	2	28

Totaal		46		92
Branche	Drukkerijen en grafische bedrijven waarvan het vermogen van de elektro- of			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Afgifte gevaarlijk afval	12	3	36
Totaal		44		132
Branche	Fotozaken en -laboratoria			
	Wijze van lozing	22	3	66
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
	Afgifte gevaarlijk afval	12	3	36
Totaal		66		166
Branche	Fruittelbedrijven			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
	Onderhoud installaties	28	2	56
Totaal		60		120
Branche	Gasfitters, loodgieters en elektriciens			
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	3	90
Totaal		30		90
Branche	Gebouwen bestemd voor tijdelijke of permanente bewoning			
	Onderhoud installaties	28	3	84
Totaal		28		84
Branche	Gebouwen voor dag- of nachtverblijf van sociaal-maatschappelijk opvang			
	Onderhoud installaties	28	3	84
Totaal		28		84

	Kernvoorschrift	Negatieve aspecten	Kans op niet-naleving	Risico score
Branche	Gebouwen voor het verrichten van medische of paramedische controle,			
	Vervoer	22	4	88
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Energie	18	4	72
	Wijze van lozing	22	3	66
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	2	60
	Registratie van afvalstoffen	14	3	42
	Afgifte gevaarlijk afval	12	3	36
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	2	32
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	2	12
Totaal		200		556
Branche	Groothandel + distributie met op- of overslag			
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Vervoer	22	3	66
Totaal		50		150
Branche	Groothandel + distributie of verhuur			
	Onderhoud installaties	28	3	84
Totaal		28		84
Branche	Groothandel + distributie van voeding- en genotmiddelen			
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Vervoer	22	3	66
Totaal		50		150
Branche	horeca			
	Wijze van lozing	22	3	66
	Geur	14	3	42

	Geluid horeca	10	4	40
Totaal		46		148
Branche	Hotels, motels en pensions			
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Wijze van lozing	22	3	66
	Gescheiden opslag en afvoer	14	3	42
Totaal		64		192
Branche	Hout (en kunststof)bewerkende bedrijven			
	Luchtverontreiniging (NeR) puntbronnen	30	4	120
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Geur	14	3	42
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	3	42
Totaal		86		288
Branche	Ijsbereiders en ijssalons			
	Onderhoud installaties	28	3	84
Totaal		28		84
Branche	Installatiebedrijven (in de bouw)			
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	3	90
Totaal		30		90
Branche	Juweliers(werkplaatsen) en goud- en zilversmeden			
	Luchtverontreiniging (NeR) puntbronnen	30	2	60
Totaal		30		60

	Kernvoorschrift	Negatieve aspecten	Kans op niet-naleving	Risico score
Branche	Kantoorgebouwen voor administratieve dienstverlening			
	Onderhoud installaties	28	3	84
Totaal		28		84
Branche	Kapperszaken			
	Geur	14	2	28
Totaal		14		28
Branche	Kunststofmateriaal bewerkende bedrijven			
	Gescheiden opslag en afvoer	14	3	42
Totaal		14		42
Branche	Les- en uitvoeringsruimten voor muziek, toneel en dans			
	Geluid horeca	10	3	30
Totaal		10		30
Branche	LPG-tankstations			
	Instructie/ deskundigheid personeel	32	3	96
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	3	90
	Onderhoud installaties	28	2	56
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	3	18
Totaal		96		260
Branche	Melkrundveehouderijen			
	Wijze van lozing	22	3	66
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
	Onderhoud installaties	28	2	56
Totaal		82		186
Branche	Meubelzaken			
	Vervoer	22	2	44
Totaal		22		44

Branche	Natwasserijen			
	Onderhoud installaties	28	3	84
Totaal		28		84
Branche	Schoenmakerijen			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
Totaal		32		64
Branche	School-, vormings-, cursus-, en opleidingsgebouwen			
	Vervoer	22	4	88
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Energie	18	4	72
	Wijze van lozing	22	3	66
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	2	60
	Afgifte gevaarlijk afval	12	4	48
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	3	48
Totaal		180		530
Branche	Slagerijen die niet meer dan twee rookkasten of vier kookketels hebben			
	Wijze van lozing	22	4	88
	Geur	14	3	42
Totaal		36		130

	Kernvoorschrift	Negatieve aspecten	Kans op niet-naleving	Risico score
Branche	Sportaccommodaties			
	Opslag en gebruik gassen in flessen en tanks	30	2	60
	Geluid horeca	10	3	30
Totaal		40		90
Branche	sportcomplexen			
	Geluid horeca	10	3	30
Totaal		10		30
Branche	Stomerijen			
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Energie	18	3	54
Totaal		46		138
Branche	Supermarkten			
	Vervoer	22	4	88
	Onderhoud installaties	28	3	84
	Wijze van lozing	22	3	66
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	3	42
Totaal		86		280
Branche	Tuinbouw open grond			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
Totaal		32		64
Branche	Viswinkels			
	Wijze van lozing	22	3	66
	Afvalstoffen	16	4	64
	Geur	14	3	42
Totaal		52		172

Branche	Wasserettes			
	Onderhoud installaties	28	2	56
Totaal		28		56
Branche	Wasserijen met of zonder strijkinrichting			
	Onderhoud installaties	28	3	84
Totaal		28		84
Branche	Winkels en werkplaatsen voor orthopedische instrumenten			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	2	64
	Geluid van werkzaamheden en technische installaties	14	2	28
Totaal		46		92
Branche	Winkels voor huishoudelijke machines en apparatuur			
	Vervoer	22	2	44
Totaal		22		44
Branche	Zuivelwinkels en kaasmakerijen			
	Onderhoud installaties	28	3	84
Totaal		28		84
Branche	Zwembaden en badhuizen			
	Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen	32	3	96
	Instructie/ deskundigheid personeel	32	2	64
	Vloeistofdichte voorzieningen	16	3	48
	Keuring inspecties van tanks en leidingen	6	3	18
Totaal		86		226

Evaluatie risicoanalyse 2005

In een interactieve bijeenkomst op 17 december 2007 hebben we samen met Syncera de prioriteiten uit de risicoanalyse geëvalueerd. Hierbij hebben we de ervaringen in 2006 en 2007 besproken en gekeken naar de invloed van de wijzigende regelgeving (activiteitenbesluit en Wabo).

(a) Algemeen

Het risico in de analyse van 2005 is gedefinieerd als kans dat een overtreding van een milieuvoorschrift plaatsvindt maal het mogelijk negatieve effect van overtreding van dit milieuvoorschrift. Door extra aandacht te geven aan risicobedrijven streven we naar verbetering van het naleefgedrag. Bedrijven die goed naleefgedrag vertonen zouden minder gecontroleerd kunnen worden. Dit vereist echter een goede monitoring van het naleefgedrag, hetgeen veel tijd kost.

Op basis van de beleving van het naleefgedrag in 2005 en de inschatting van effecten bij overtredingen hebben we de risico's bepaald van al onze handhavingstaken. Je kunt een risicoanalyse op verschillende niveaus uitvoeren: op het niveau van elk bedrijf afzonderlijk, per voorschrift of per branche. De provincie Limburg heeft geëist dat we de analyse uitvoerden op minimaal AMvB-niveau. Dit betekent dat we bedrijven die vielen onder de AMvB's 'horeca-, sport- en recreatie-inrichtingen', 'woon- en verblijfsgebouwen', 'opslag- en transportbedrijven' e.d. met elkaar vergeleken.

De risico's hebben we vervolgens geprioriteerd. Hoe hoger de risicoscore, hoe hoger de prioriteit. Op basis van de bepaalde prioriteiten hebben we een eerste programma opgesteld. Vanwege verminderde capaciteit (programma was al ambitieus, daarbij verviel ook nog eens 1 fte op HBO niveau door bezuinigingen) hebben we het programma aangepast. Hierdoor hebben we niet alle taken die uit de risicoanalyse volgen kunnen uitvoeren. De belangrijkste prioriteiten hebben we echter wel ingevuld. De vertaling van de gegevens uit de risicoanalyse tot een sluitend handhavingsprogramma is complex. Met name door het ontbreken van een duidelijk verband met de handhavingsfrequenties zoals we die hanteren in Heerlen.

Op verzoek van de provincie Limburg zijn we in de risicoanalyse uitgegaan van de verschillende AMvB's. Op 1 januari 2008 is het Activiteitenbesluit in werking getreden. Dit activiteitenbesluit vervangt elf bestaande AMvB's en zorgt ervoor dat circa 90 % van de inrichtingen onder de AMvB valt. Slechts 10 % blijft vergunningplichtig. Door deze wijziging sluit de risicoanalyse niet meer aan en is aanpassing van het handhavingsprogramma nodig.

(b) Monitoring

De resultaten van de controles hebben we op basis van de aan bedrijven verstuurd brieven geregistreerd. Het verwerken van de gegevens tot monitoringsgegevens is tijdsintensief. De monitoringsgegevens zorgen wel voor een beeld van het naleefgedrag en de aandachtspunten in de beoordeelde jaren.

De monitoring laat het volgende naleefgedrag (aantal bedrijven dat bij eerste bezoek aan voorschriften voldoet) zien:

- *Integrale controles:*
= controle van volledig bedrijf, aanleiding is planning,

naleefgedrag 63 % (211 bedrijfsbezoeken, 133 nalevers, 78 overtreders).
- *Projectcontroles:*
naleefgedrag circa 95 % (56 controles, 53 nalevers, 3 overtreders)
- *Deelcontroles:*
= controle op onderdeel uit de milieueisen, bijvoorbeeld geluid,

naleefgedrag 45 % (77 controles, 34 nalevers, 43 overtreders)
- *Administratieve controles:*
= controle op tijdige en correcte indiening administratieve gegevens, bijvoorbeeld keuringen,

naleefgedrag circa 72 % (46 controles, 33 nalevers, 13 overtreders)

De aard van de overtredingen is per branche verschillend. Uit de monitoring blijkt dat extra aandacht voor horecabedrijven en het toepassen van de sanctie- en gedoogstrategie heeft gezorgd voor een verbetering van het naleefgedrag. Verder blijken de risico's bij bepaalde branches kleiner dan verwacht.

(c) Wijzigingen in de beleefde risico's

Op 17 december 2007 hebben we de verschillende prioriteiten besproken per prioriteit aangegeven in hoeverre de beleving van de kans op overtredingen of de beleving van de effecten veranderd is. De resultaten van het overleg hebben we verwerkt in de tabellen 1 en 2. Per prioriteit hebben we toegelicht of wijzigingen hebben plaatsgevonden ten opzichte van de situatie ten tijde van de risicoanalyse.

(d) Tabel 1. Evaluatie risicoanalyse inrichtinggebonden handhaving

Prioriteit uit risicoanalyse	Toelichting	Ervaring bij uitvoering in periode 2005 – 2007
<i>Besluit Voorzieningen en installaties milieubeheer</i>	<i>Gaskasten, propaantanks en schakelkasten. Dit zijn de 120 'plofbedrijven' die we projectmatig controleren.</i>	<i>Deze bedrijven blijven belangrijk. De bedrijven nemen we mee in het project Externe Veiligheid. Controle richt zich vooral op aanwezigheid keuringen etc.</i>
<i>Besluit Horeca-, sport- en recreatie-inrichtingen milieubeheer</i>	<i>Vanwege klachten (met name geluid), naleefgedrag en maatschappelijke prioriteit hebben deze bedrijven prioriteit.</i>	<i>De controles voor de horeca voeren we integraal uit. Behalve milieu komen brandveiligheid en OOV aan bod. Door extra aandacht is het naleefgedrag verbeterd.</i>
<i>Besluit tankstations milieubeheer</i>	<i>Vanwege hoge veiligheidsrisico's.</i>	<i>Controlefrequentie is gehandhaafd, vanwege risico blijft prioriteit nodig. Reguliere frequentie is voldoende.</i>
<i>Besluit LPG-tankstations milieubeheer</i>	<i>Vanwege hoge veiligheidsrisico's.</i>	<i>Controlefrequentie is gehandhaafd, vanwege risico blijft prioriteit nodig. Reguliere frequentie is voldoende.</i>
<i>Besluit Opslag- en transportbedrijven milieubeheer (NB: alleen categorie 3 bedrijven)</i>	<i>Matig naleefgedrag en onduidelijkheid over risico's ivm onbekendheid opgeslagen stoffen.</i>	<i>Controlefrequentie handhaven.</i>
<i>Gezondheidszorg</i>	<i>Dit betreft alleen het Atrium - ziekenhuis.</i>	<i>Dit bedrijf krijgt veel aandacht ivm de lopende vergunningprocedure. Geen extra prioriteit nodig. Frequentie blijft eenmaal per jaar (categorie 4).</i>
<i>Vervaardiging rubber- en kunststofproducten</i>	<i>Alleen de categorie 3 en 4 bedrijven. Voor categorie 1 en 2 geen prioriteit nodig gezien beperkte omvang.</i>	<i>Controlefrequentie is gehandhaafd, vanwege risico blijft prioriteit nodig. Reguliere frequentie is voldoende.</i>
<i>Vervaardiging metaalproducten</i>	<i>Alleen de categorie 3 en 4 bedrijven. Voor categorie 1 en 2 geen prioriteit nodig gezien beperkte omvang.</i>	<i>Controlefrequentie is gehandhaafd, vanwege risico blijft prioriteit nodig. Reguliere frequentie is voldoende.</i>
<i>Gebouwen voor verrichten van (para)medische controles</i>	<i>Alleen de categorie 3 en 4 bedrijven. Voor categorie 1 en 2 geen prioriteit nodig gezien beperkte omvang.</i>	<i>Controlefrequentie handhaven.</i>
<i>Scholen en opleidingscentra</i>	<i>Naleving was slecht (met name indienen meldingen).</i>	<i>Weinig risico's, prioriteit is niet meer nodig.</i>
<i>Auto- en motorreparatiebedrijven</i>	<i>Alleen de categorie 3 en 4 bedrijven. Voor categorie 1 en 2 geen prioriteit nodig gezien beperkte omvang.</i>	<i>Categorie 3 en 4 bedrijven houden prioriteit. Reguliere frequentie is voldoende.</i>
<i>Benzinetankstations</i>	<i>Vanwege hoge veiligheidsrisico's</i>	<i>Deze bedrijven gaan mee in het project Externe Veiligheid. Prioriteit handhaven vanwege risico.</i>

<i>Autospuiterijen</i>	<i>Alleen de categorie 3 en 4 bedrijven. Voor categorie 1 en 2 geen prioriteit nodig gezien beperkte omvang.</i>	<i>Categorie 3 en 4 bedrijven houden prioriteit vanwege risico ivm veiligheid en klachten. Reguliere frequentie is voldoende.</i>
<i>Opslag en gebruik gevaarlijke (afval)stoffen</i>	<i>Vanwege hoge veiligheidsrisico's.</i>	<i>Voor bedrijven met grote opslagen geldt dat ze mee worden genomen in het project Externe Veiligheid. Voor overige bedrijven is geen extra prioriteit nodig en volstaan reguliere frequenties.</i>
<i>Geluid en horeca</i>	<i>Vanwege klachten.</i>	<i>Door extra bezoeken en sanctiestrategie beter naleefgedrag. Vanwege maatschappelijk belang blijft horeca prioriteit houden. Voor controles komt er een integraal programma.</i>
<i>Onderhoud installaties</i>	<i>Vanwege veiligheidsrisico's. Extra aandacht voor administratieve controles of voorlichting.</i>	<i>Uit ervaring blijkt dat inzet van andere instrumenten dan controles hier meer effect heeft. Dit krijgt geen handhavingsprioriteit maar op andere wijze aandacht.</i>
<i>Instructie deskundigheid personeel.</i>	<i>Vanwege veiligheidsrisico's. Extra aandacht voor administratieve controles of voorlichting.</i>	<i>Uit ervaring blijkt dat inzet van andere instrumenten dan controles hier meer effect heeft. Dit krijgt geen handhavingsprioriteit maar op andere wijze aandacht.</i>
<i>Winning grondstoffen (o.a. zand en klei)</i>	<i>Vanwege slecht naleefgedrag.</i>	<i>Naar reguliere frequentie conform categorie indeling.</i>
<i>Vervaardiging voedingsmiddelen</i>	<i>Vanwege slecht naleefgedrag.</i>	<i>Naar reguliere frequentie conform categorie indeling.</i>
<i>Autotest en keuringstations</i>	<i>Vanwege slecht naleefgedrag.</i>	<i>Naar reguliere frequentie conform categorie indeling.</i>
<i>Hout- en kunststofbewerkende bedrijven</i>	<i>Vanwege slecht naleefgedrag.</i>	<i>Naar reguliere frequentie conform categorie indeling.</i>
<i>Supermarkten</i>	<i>Vanwege slecht naleefgedrag.</i>	<i>Naar reguliere frequentie conform categorie indeling.</i>
<i>Gemeentelijke inrichtingen</i>	<i>Vanwege slecht naleefgedrag.</i>	<i>Gemeente heeft voorbeeldfunctie. Inhaalslag in 2008 en 2009 daarna voor gemeentelijke inhaalslag (sporthallen etc.). Vaste frequentie éénmaal per vijf jaar.</i>

(e) Tabel 2. Evaluatie risicoanalyse niet-inrichtinggebonden handhaving

<i>Prioriteit uit risicoanalyse</i>	<i>Toelichting</i>	<i>Ervaring bij uitvoering in periode 2005 – 2007</i>
<i>Vuurwerk</i>	<i>Dit betreft controle vuurwerkopslagen bij inrichtingen.</i>	<i>Controles 3 maal per jaar per inrichting. Vanwege risico blijft aandacht nodig.</i>
<i>Naleven verbod ontheffing verbod op vervoer gevaarlijke stoffen (routing)</i>	<i>Bevoegdheid om te controleren bij politie. Wel regelmatig contact met het Regionaal Milieu Team hierover.</i>	<i>Controle is bevoegdheid politie, niet van gemeente. We houden wel vinger aan de pols.</i>
<i>Bouwstoffenbesluit</i>	<i>Geen directe aandacht / prioriteit</i>	
<i>Controle asbestbesluit</i>	<i>Hiervoor is een asbestdeskundige opgeleid.</i>	<i>Deze taak komt in het handhavingsprogramma bouwen, niet in het milieuprogramma.</i>
<i>Controle sloopvergunning en illegale sloop</i>		<i>Deze taak komt in het handhavingsprogramma bouwen, niet in het milieuprogramma.</i>
<i>Evenementen (geluid)</i>	<i>Betreft controle grote evenementen (geluid).</i>	<i>Jaarlijks hebben we circa 12 grote evenementen. Bij 10 van deze evenementen heeft controle op geluid prioriteit. Dit blijft als prioriteit gehandhaafd.</i>

3. Werkplan RUD 2014

Werkprogramma 2013-2014 voor Heerlen, vastgesteld in het college van 25 juni 2013 onder nr. BWV 13000300. Aparte bijlage.

4. Werkwijze handhavingsstrategie Bouw

Bij handhaving van de bouwregelgeving gebruiken we de volgende instrumenten:

- aanschrijven bij overtreding,
- verzoek aanvullende gegevens,
- brief “vooralsnog niet optreden”,
- vooraankondiging dwangsom of, bij stopleggen bouw: bestuursdwang,
- dwangsom / bestuursdwang.

Voor overtredingen bouwregelgeving wordt dus geen gebruik gemaakt van een Proces Verbaal.

6. Overzicht taken en capaciteit Milieu

Passieve handhaving

Klachten en meldingen:

technisch medewerkers:	380 uren
geluidsmedewerker:	206 uren
juridisch medewerker:	180 uren
administratief medewerker:	90 uren

Actieve handhaving

Reguliere integrale milieucontroles

Voor circa 1483 bedrijven voert bureau BMH reguliere periodieke milieucontroles uit. Categorie 1 inrichtingen worden vanaf 2014 niet meer gecontroleerd. Een overzicht van de aantallen bedrijven per categorie, de frequentie waarmee de bedrijven gecontroleerd worden en het aantal uren dat toezicht van een bedrijf kost (zowel technisch als juridisch / administratief) staat hieronder gegeven.

categorie	controlefrequentie per jaar	aantal bedrijven	technisch		juridisch / administratief	
			aantal uren per controle	aantal uren per categorie	aantal uren per controle	aantal uren per categorie
1	0	350	5	0	2	0
2	0,1	787	10	787	4	315
3	0,33	345	20	2300	8	920
4	1	1	30	30	9	9
				3117		1244

Geluidsmedewerker:	624 uren
--------------------	----------

Integrale inzet bestuurlijke prioriteiten

Oplevering 10 grote evenementen

Geluidsmedewerker:	120 uren
--------------------	----------

Integrale horeca en evenementencontroles

Technisch medewerker:	400 uren
-----------------------	----------

Geluidsmedewerker:	200 uren
--------------------	----------

Project Woonboulevard

Technisch medewerker: 316 uren

Project Stookruimten

Technisch medewerker: 700 uren

Integrale inzet overig

ICT RUD

Technisch medewerker: 150 uren

Advisering geluid bouw / PZ / SP

Geluidsmedewerker: 200 uren

Technisch, juridisch en administratief medewerkers hebben bovenstaande uren ook daadwerkelijk beschikbaar.