

Binnenmaas

Vraag nr.	Vraag	Antwoord Gemeente Binnenmaas
	Betreft: inventarisatie en registratie	
1	Naam contactpersoon gemeente?	
2	Telefoonnummer contactpersoon?	
3	Heeft de gemeente een inventarisatie uitgevoerd van aanwezige natte koeltorens?	Ja
4	Van wanneer dateert de laatste inventarisatie?	2007 en voortdurend via toezichthouders OZHZ.
5	Is bij de inventarisatie onderscheid gemaakt in koeltorens, koelwatersystemen en locaties?	Nee
6	Hoeveel locaties zijn in uw gemeente aanwezig waar natte koeltorens staan?	1 Waar gemeente bevoegd gezag Wabo is.
7	Hoeveel koelwatersystemen staan op deze locaties gezamenlijk?	Onbekend
8	Hoeveel koeltorens staan op deze koelwatersystemen gezamenlijk?	4
9	Is bij de inventarisatie onderscheid gemaakt in proceskoeling (industrie) en klimaatkoeling (gebouwen)?	Ja
10	Zijn de aanwezige koeltorens ook geregistreerd met eigenschapskenmerken (bouwjaar, type, etc) van de koeltorens?	Nee
11	Is de inventarisatie van natte koeltorens ook uitgevoerd voor koeltorens op/bij provinciale inrichtingen?	Ja
12	Is hier structureel overleg over met de provincie?	Ja
13	Door wie is de inventarisatie/registratie uitgevoerd?	Omgevingsdienst ZHZ
14	Hoe is de registratie uitgevoerd; welk voorbeeld of format is hiervoor gebruikt?	Registratie in bedrijvenregistratiesysteem Stramis/Squit (kenmerk).
15	Welke bronnen zijn gebruikt om te komen tot een zo volledig mogelijke registratie?	Input van toezichthouders, Gemeenten, Arbeidsinspectie en waterkwaliteitbeheerders en mailing aan bedrijven.
16	Beschikt u van elke geregistreerde koeltoren over een kopie van de RI&E?	Nee
17	Is geborgd dat de registratie actueel blijft?	Ja
18	Zo ja, hoe is dit geborgd?	Werkinstructies en wetgeving.
19	Heeft u alle informatie over natte koeltorens ter beschikking gesteld aan de GGD in uw gebied?	Ja
20	Zo nee, overweegt u dit nog te doen?	Nvt
21	Heeft u informatie ter beschikking gesteld aan het Streeklaboratorium Kennemerland voor een landelijk beeld?	Ja, via GGD
22	Zo nee, overweegt u dit nog te doen?	Nvt
23	Heeft u voldoende kennis in huis om alle natte koeltorens te herkennen?	Ja
24	Zo nee, wat heeft u nodig om deze registratie wel goed uit te kunnen voeren?	Nvt

Betreft: toezicht en handhaving		
25	Bent u op de hoogte van de voorschriften in het Activiteitenbesluit en de Activiteitenregeling die betrekking hebben op de legionellarisico's van natte koeltorens?	Ja
26	Hanteert de gemeente maatwerkvoorschriften? Zo ja, van welke maatwerkvoorschriften maakt u gebruik en bij hoeveel bedrijven met natte koeltorens heeft u hiervan gebruik gemaakt?	Nee
27	Vindt u dat de gemeente over voldoende kennis beschikt om goed toezicht te kunnen uitoefenen op het beheer en onderhoud van natte koeltorens?	Ja
28	Zijn tussen 1-1-2008 en 1-7-2011 controles uitgevoerd bij inrichtingen (industrie en/of gebouwen) met natte koeltorens?	Ja
29	Is de controletaak op natte koeltorens opgenomen in het handhavingsprogramma van de gemeente?	Ja
30	Hoeveel fte is hiervoor gereserveerd in het handhavingsprogramma?	4 uur per initiële controle
31	Hoe wordt de controlefrequentie voor natte koeltorens bepaald?	Jaarlijks bezoek
32	Hoeveel controles bij bedrijven met natte koeltorens had u gepland tussen 1-1-2008 en 1-7-2011?	2.5
33	Hoeveel bedrijven met natte koeltorens heeft u in de gecontroleerd op naleving en onderhoudsvoorschriften tussen 1-1-2008 en 1-7-2011?	3 controles bij 1 bedrijf
34	Wordt standaard gecontroleerd op het invullen van het logboek?	Ja
35	Wordt standaard gecontroleerd op de aanwezigheid van een beheersplan/onderhoudsplan?	Ja
36	Wordt standaard gecontroleerd op de aanwezigheid van de RI&E danwel risico-analyse?	Ja
37	Wordt standaard een controlerapport opgemaakt?	Ja
38	Bij hoeveel bedrijven met natte koeltorens zijn bij deze controles tekortkomingen vastgesteld?	1
39	Wat is de aard van de tekortkomingen?	Vervuilingsgraad en dode leiding.
40	Welke acties heeft u naar aanleiding van controles tussen 1-1-2008 en 1-7-2011 ondernomen om de tekortkomingen ongedaan te maken?	Voorlichting en handhaving (aanschrijving/hercontrole)
41	Heeft u enig inzicht in het aantal besmettingen van natte koeltorens tussen 1-1-2008 en 1-7-2011?	Ja
42	Zo ja, wat was aantal bedrijven waarbij een besmetting is geconstateerd?	0 (geen concentraties die desinfectie vereisen conform AI-32).
43	Hoeveel tijd (uren) is het afgelopen jaar (periode van 12 maanden) besteed aan de controle van natte koeltorens?	13,25 uur in 2010

Aldus naar waarheid ingevuld,

Naam: _____ (gemeente)	_____ (contactpersoon Omgevingsdienst)
Gemeente: Binnenmaas	
Datum: 18 augustus 2011	
Handtekening: _____	



gemeente
Binnenmaas

Gemeentehuis
Sportlaan 22
3299 XG Maasdam
Postadres
Postbus 5455
3299 ZH Maasdam
telefoon
078 - 676 44 33
fax
078 - 676 19 58
e-mail
gemeente@binnenmaas.nl
website
www.binnenmaas.nl

Ministerie van Infrastructuur en Milieu
Directie Duurzaam Produceren IPC 625
T.a.v. de heer W. Reinhold
Postbus 30945
2500 GX DEN HAAG

uw brief / uw kenmerk
/ DP2011048539

ons kenmerk
Z08/02299/

bijlagen
1

contactpersoon
H.J. de Jongh

doorkiesnummer
078 601 41 01

e-mail
h.j.dejongh@binnenmaas.nl

datum
18 augustus 2011

onderwerp
legionellarisico's natte koeltorens

verzenddatum
19 AUG 2011

Geachte heer Reinhold,

Naar aanleiding van uw verzoek voor het invullen van het vragenformulier met betrekking tot de inventarisatie van natte koeltorens doen wij u hierbij het ingevulde formulier toekomen.

Mocht u vragen hebben over het ingevulde formulier dan kunt u contact opnemen met de heer O.H.W. de Mooij van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid (tel. 078 - 770 3143).

Voor overige vragen kunt u contact opnemen met de heer J. van de Kerkhof van de afdeling Ruimte & Groen (tel. 078 - 676 44 33).

Hoogachtend,
Namens burgemeester en wethouders,


Teamleider Beleid & Ontwikkeling