

Aan de Voorzitter van de  
Tweede Kamer der Staten-Generaal  
Postbus 20018  
2500 EA Den Haag

**Aanbieding Jaarverslag 2005 over de controle van leidingwaterinstallaties door waterleidingbedrijven**

Datum	Kenmerk	Bijlage(n)
	2007038480/VIN/RBos	rapport

Geachte Voorzitter,

Hierbij bied ik u het rapport "De controle van collectieve leidingwaterinstallaties in 2005" aan. Het betreft de resultaten van de controles door de waterleidingbedrijven bij de aangesloten collectieve leidingwaterinstallaties. De gegevens zijn in opdracht van de VROM-Inspectie door het RIVM verzameld.

**Inleiding**

In 2001 zijn de waterleidingbedrijven in het Waterleidingbesluit aangewezen als controleur van de aangesloten collectieve installaties. Hiervoor is in afstemming tussen de Vereniging van Waterbedrijven in Nederland (VEWIN) en VROM een controlesysteem opgebouwd bij de waterleidingbedrijven. De methode van controle, het controlevolume en de controlefrequentie is vastgelegd in de Inspectierichtlijn 2005 "Controle leidingwaterinstallaties door waterleidingbedrijven". Afspraken zijn gemaakt over de geleidelijke uitbouw van het controlevolume tot een definitieve omvang van ca. 50.000 controles in 2006. Na wijziging van het Waterleidingbesluit eind 2004 met het hoofdstuk Legionellapreventie, is legionellapreventie als risicoklasse opgenomen in de Inspectierichtlijn. De uitvoering van de legionellapreventie bij de aangewezen doelgroepen wordt nu ook door de waterleidingbedrijven gecontroleerd.

**Resultaten**

De rapportage bevat een overzicht van de resultaten van de veiligheidscontroles bij circa 40.000 collectieve leidingwaterinstallaties in de bestaande bouw en de nieuwbouw. Ook is de legionellapreventie gecontroleerd bij 1.500 installaties. In de bestaande bouw werd bij de eerste controle bij 20% van de installaties een verhoogd of sterk verhoogd risico aangetroffen. Bij de legionellacontrole voldoet 90% niet aan de eisen. Na hercontrole door het waterleidingbedrijf is de installatie meestal in orde. In een beperkt aantal gevallen, waar de eigenaar niet wil meewerken, wordt het dossier overgedragen aan de VROM-Inspectie voor bestuursrechtelijke en/of strafrechtelijke handhaving. De bedoeling is dat binnen een



periode van drie jaar de waterleidingbedrijven controles zullen hebben uitgevoerd bij alle locaties die aan legionellapreventie moeten voldoen. Te verwachten is dan ook dat het nalevingspercentage de komende tijd sterk zal stijgen.

Teleurstellend is het gegeven dat bij controle in de nieuwbouw ook een hoog percentage afkeur is gevonden. Dat geeft aan dat installateurs de nieuwste richtlijnen niet goed volgen. Dit leidt tot onnodige risico's en onnodige kosten om na oplevering de installatie te moeten wijzigen.

### **Conclusies en aanbevelingen**

De controleverplichting zoals in de wet opgenomen bewijst met deze resultaten nut en noodzaak. Het blijkt dat de eigenaar van een drinkwaterinstallatie en/of de installateur in veel gevallen niet volgens de voorschriften handelt. De voorlichting door de overheid richting installateurs zal verbeterd moeten worden. Hiervoor zal ik Uneto/VNI als ondernemersorganisatie voor de installatiebranche en ISSO, het kennisinstituut voor de installatiesector, benaderen. De controle op de kwaliteit van de leidingwaterinstallatie in de nieuwbouw door de waterleidingbedrijven zal scherper dienen te worden om vermijdbare fouten tijdens de aanleg te voorkomen. Ik denk daarbij aan een verhoging van de controlefrequentie bij de nieuwbouw. Om dit te bereiken zal ik overleg plegen met de VEWIN.

Medio juni 2007 hoop ik u het evaluatieverslag van het legionellabeleid aan te kunnen bieden dat in mijn opdracht door het RIVM is opgesteld. Dit evaluatieverslag zal vergezeld gaan van een door de VROM-Inspectie opgesteld actieplan legionellapreventie.

Hoogachtend,  
de minister van Volkshuisvesting,  
Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,

dr. Jacqueline Cramer