

## Normen-Antenne Water en Daken: Reglementen voor toevoer en verdeling

	ONDERWERP	WETGEVING	BIJKOMENDE INFO
Europa	Hygiënische kwaliteit drinkwater	<a href="#">Europese Kaderrichtlijn Drinkwater</a> (98/83/EC)	De richtlijn legt maximale waarden vast voor een aantal parameters.
	Bescherming van werknemers tegen risico's	<a href="#">Europese richtlijn</a> (90/679/EEG)	Wettelijk kader voor de preventie tegen risicovolle blootstellingen aan micro-organismen, celstructuren en menselijke endoparasieten die schade aan de menselijke gezondheid kunnen veroorzaken.
België	Bescherming van werknemers tegen risico's	<a href="#">Koninklijk Besluit 04.08.1996</a> (+ wijzigingen)	Omzetting van de Europese richtlijn (90/679/EEG). Legionella pneumophila wordt gedefinieerd als een biologisch agens in de vorm van een bacterie die bij de mens ziekte kan veroorzaken. Verder geeft de Federale overheidsdienst via de Hoge Gezondheidsraad aanbevelingen voor sanitaire installaties in zorginstellingen (zie <a href="#">HGR nr. 8580</a> ).
Vlaams Gewest	Hygiënische kwaliteit drinkwater	<a href="#">Decreet 24.05.2002</a> <a href="#">Besluit 13.12.2002</a> (+ wijzigingen)	Omzetting van de Europese Kaderrichtlijn Drinkwater (98/83/EC).
	Beveiliging tegen terugstroming	<a href="#">Besluit 08.04.2011</a>	Het Besluit beschrijft de rechten en plichten van het drinkwaterbedrijf, de rioolbeheerder en de klant. De verplichte keuring van een drinkwaterinstallatie is opgenomen. De uitvoering van de keuring wordt toegelicht in het <a href="#">Ministerieel Besluit 28.06.2011</a>
	Legionella	<a href="#">Besluit 09.02.2007</a> (veteranenbesluit)	Het Besluit maakt de toepassing van de <a href="#">Best Beschikbare Technieken (BBT) voor Legionella-beheersing</a> ( <a href="https://www.wtcb.be/homepage/index.cfm?cat=publications&amp;sub=search&amp;id=REF00011389">https://www.wtcb.be/homepage/index.cfm?cat=publications&amp;sub=search&amp;id=REF00011389</a> ) in sanitaire installaties van matig- en hoogrisico-instellingen verplicht. Water in warmwaterbereidingen: $T \geq 60^{\circ}\text{C}$ , uittapleiding: $L \leq 15\text{m}$ of $V \leq 3$ liter

	Milieuhygiëne	<a href="#">Besluit 01.06.1995</a> (VLAREM II)	VLAREM II, afdeling 5.32.9.3.1.§5 ( <a href="https://navigator.emis.vito.be/mijn-navigator?wold=9732">https://navigator.emis.vito.be/mijn-navigator?wold=9732</a> ) geeft aanbevelingen voor het sanitair warm water voor de douches
Waals Gewest	Hygiënische kwaliteit drinkwater	<a href="#">Decreet 12.12.2002</a> <a href="#">Besluit 15.01.2004</a>	Omzetting van de Europese Kaderrichtlijn Drinkwater (98/83/EC). Voorafgaande decreten en besluiten zijn hierin opgenomen.
	Legionella (openbare zwembaden)	<a href="#">Besluit 13.06.2013 (1)</a> <a href="#">Besluit 13.06.2013 (2)</a>	Aanbevelingen voor het sanitair warm water. Water in warmwaterbereidingen voor douches: $T \geq 65^{\circ}\text{C}$
Brussels Hoofdstedelijk Gewest	Hygiënische kwaliteit drinkwater	<a href="#">Besluit 24.01.2002</a>	Omzetting van de Europese Kaderrichtlijn Drinkwater (98/83/EC).
	Legionella (openbare zwembaden)	<a href="#">Besluit 10.10.2002</a>	Aanbevelingen voor het sanitair warm water. Water in warmwaterbereidingen voor douches: $T \geq 60^{\circ}\text{C}$