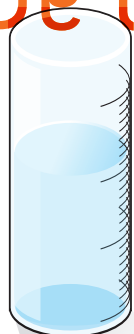


# De drinkwatersector doorgelicht



De gecombineerde gegevens uit het jaarlijkse 'Tarievenoverzicht drinkwater', het TNS NIPO-onderzoek 'Watergebruik thuis' en de benchmark 'Water in Zicht 2012' leveren een goed beeld op van de staat van de Nederlandse drinkwatervoorziening. De rode draad: de sector bevindt zich in een evenwichtige fase, waarin het aantal bedrijven, de investeringen en het aantal werknemers nagenoeg stabiel zijn. Het leidingnet groeit jaarlijks nog wel in lengte. De afzet neemt licht af, vooral bij de industriële klanten. Dit houdt verband met waterbesparende maatregelen, maar ook de langdurige economische crisis zorgt ervoor dat er minder vraag is naar (industriële) water.

### Ontwikkeling kengetallen sector

	2000	2010	2011	2012
Aantal bedrijven	24	10	10	10
Werknemers (fte)	6.803	5.228	5.170	5.053
Investeringen (miljoen €)	419	458	447	424
Belastingen op water (miljoen €)	350	404	404	251
Productie (miljoen m <sup>3</sup> )	1.183	1.136	1.130	1.118
Netlengte (x 1.000 km)	107	118	119	119
Aansluitingen (x 1.000)	7.042	7.701	7.874	7.936
Niet in rekening gebracht gebruik (mln. m <sup>3</sup> )	54	54	59	57

In 2012 is de grondwaterbelasting afgeschaft: dit is duidelijk te zien bij 'Belastingen op water'. Dit voordeel is teruggegeven aan de klant: de waterbedrijven hebben de waterprijs verlaagd en hierdoor komt de omzet wat lager uit. De komende jaren zullen de belastingen weer toenemen als de kabinetsplannen voor verhoging van de Belasting op leidingwater onverhoopt doorgang vinden.

## Financiën

De afzet loopt iets terug. Hierdoor stijgen de kosten per m<sup>3</sup>. Ook zijn door een hoger energiegebruik de kosten voor de zuivering de afgelopen jaren gestegen. De drinkwaterbedrijven moeten een steeds grotere zuiveringsinspanning leveren voor het verwijderen van 'nieuwe stoffen': medicijnresten, gewasbeschermingsmiddelen, hormoonverstorende stoffen, drugs, nanostoffen, enzovoort. Vewin pleit daarom al geruime tijd voor aanpak bij de bron.



Scan de QR-code om de kerngegevens te bekijken.

### Algemene kengetallen per bedrijf <sup>1)</sup>

	Inwoners voorzie- ningsgebied x 1.000	Opp. voorzienings- gebied km <sup>2</sup>	Werknemers <sup>2)</sup> fte	Netlengte km
WBGr	594	2.403	224	5.043
WMD	435	2.486	160	5.128
Vitens	5.606	18.042	1.306	47.150
PWN	1.679	3.628	537	10.029
Waternet	954	287	441 <sup>3)</sup>	3.106
Dunea	1.257	601	509	4.620
Oasen	759	1.115	262	4.076
Evides	2.073	3.226	495	13.066
Brabant Water	2.454	5.026	720	18.169
WML	1.122	2.209	399	8.749
<b>Nederland</b>	<b>16.935</b>	<b>39.023</b>	<b>5.053</b>	<b>119.136</b>

<sup>1)</sup> Per 31-12-2012

<sup>2)</sup> Fte eigen loonlijst

<sup>3)</sup> Personeel werkzaam t.b.v. de drinkwatervoorziening

### Sectorontwikkeling waterverkoop en -prijs <sup>1)</sup>

	2000	2010	2011	2012
Afzet (miljoen m <sup>3</sup> )	1.127	1.090	1.080	1.070
Omzet (miljoen €)	1.418	1.442	1.460	1.329
Gemiddelde afnemerprijs (€/m <sup>3</sup> ) <sup>2)</sup>	1,43	1,53	1,56	1,45
• Kosten drinkwaterbedrijf	1,14	1,16	1,19	1,22
• Grondwaterheffing + precario	0,12	0,16	0,16	0,03
• Belasting op Leidingwater + BTW	0,17	0,21	0,21	0,21
Reële afnemerprijs, 2012=100 (€/m <sup>3</sup> ) <sup>2)</sup>	1,83	1,60	1,60	1,45

<sup>1)</sup> Van drinkwater geleverd in het eigen voorzieningsgebied

<sup>2)</sup> Sectorgemiddelde (huishoudens + zakelijke afnemers)

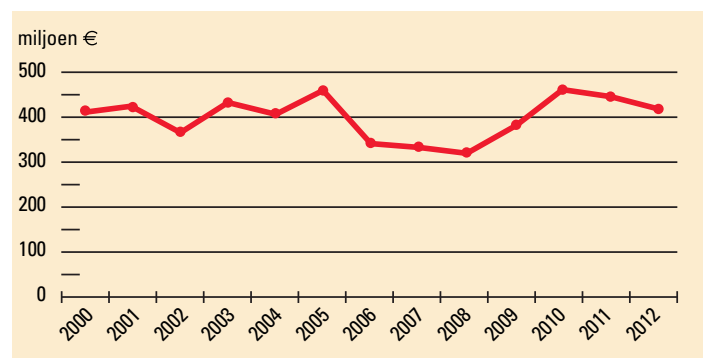
## Drinkwater per bedrijf

	Aansluitingen <sup>1)</sup> x 1.000	Productie miljoen m <sup>3</sup>	Afzet <sup>2)</sup> miljoen m <sup>3</sup>	Omzet <sup>2)</sup> mln. €
WBGr	280	44	42	42
WMD	200	31	28	27
Vitens	2.563	341	330	352
PWN	774	86	98	164
Waternet	492	86	65	98
Dunea	611	77	71	125
Oasen	338	41	45	69
Evides	1.028	166	156	197
Brabant Water	1.110	176	165	156
WML	539	71	71	100
<b>Nederland</b>	<b>7.936</b>	<b>1.118</b>	<b>1.070</b>	<b>1.329</b>

<sup>1)</sup> Administratieve aansluitingen per 31-12-2012

<sup>2)</sup> Van drinkwater geleverd in het eigen voorzieningsgebied

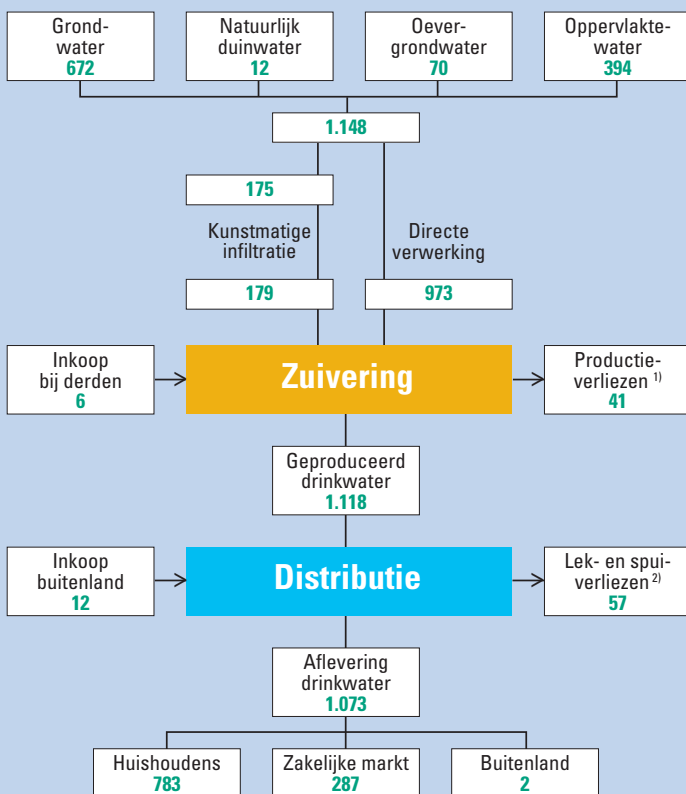
## Sectorontwikkeling investeringen



De investeringen blijven met € 424 miljoen stabiel. Dit zal de komende jaren waarschijnlijk zo blijven, omdat de drinkwaterbedrijven anticiperen op de vervanging van een deel van het netwerk.

## Organisatie en infrastructuur

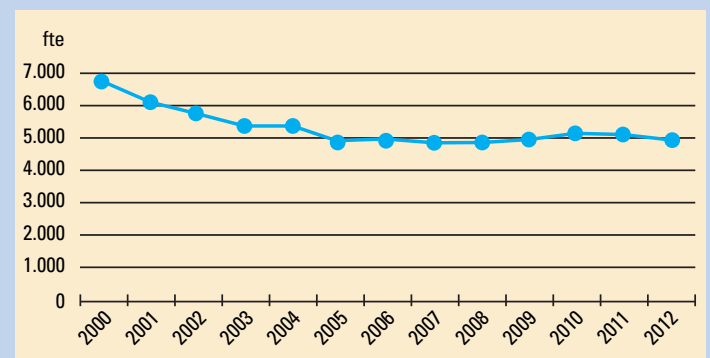
### Drinkwaterbalans 2012, in miljoen m<sup>3</sup>



<sup>1)</sup> Incl. meetverschil en gros geleverd halffabricaat vs. ingekocht halffabricaat

<sup>2)</sup> Incl. niet-verrekende verkoop (bijv. bluswater) en meetverschillen

### Ontwikkeling personeel



### Ontwikkeling aantal drinkwaterbedrijven

