

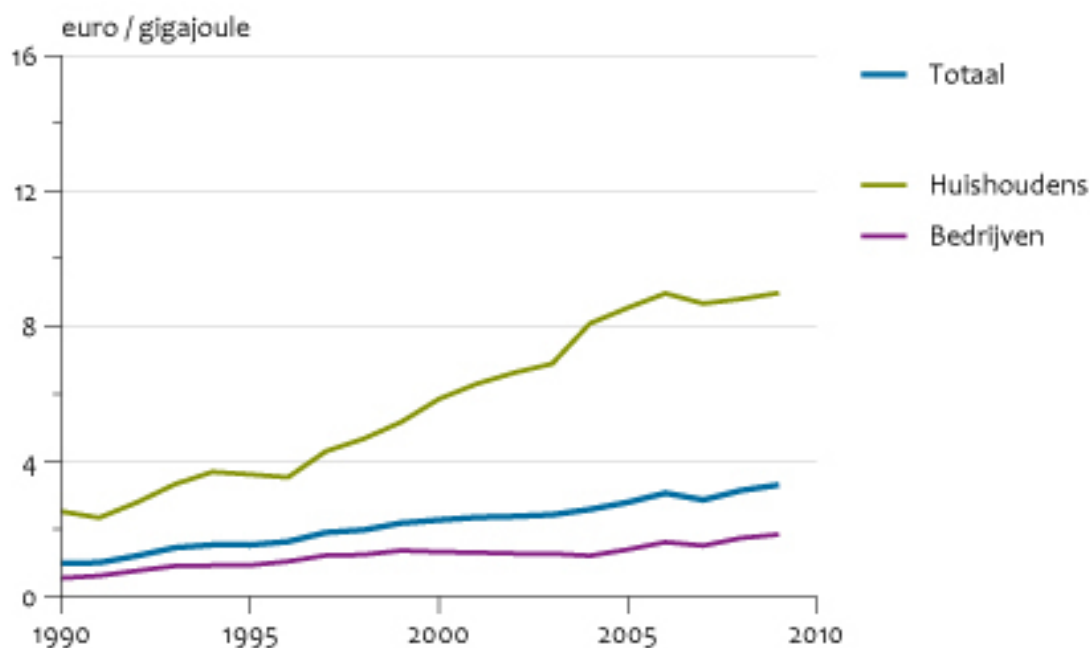
## Belastingen op energie, 1990-2009

Indicator | 11 januari 2011

U bekijkt op dit moment een archiefversie van deze indicator. De actuele indicatorversie met recentere gegevens kunt u via deze [link](#) [1] bekijken.

Energieverbruik wordt steeds zwaarder belast. Terwijl er in 1990 nog 1,0 euro per gigajoule werd geheven was dit in 2009 opgelopen naar 3,3 euro per GJ, wat neerkomt op een verdrievoudiging in 19 jaar tijd.

### Energiebelasting per eenheid energie



Bron: CBS.

CBS/jan11/0540  
[www.compendiumvoordeleefomgeving.nl](http://www.compendiumvoordeleefomgeving.nl)

- [Download figuur](#) [2]
- [Download data \(xls\)](#) [3]

### Energieverbruik steeds zwaarder belast

Huishoudens betalen veel meer belasting per eenheid energie dan het bedrijfsleven. In 2009 betaalden huishoudens 9,0 euro per GJ, terwijl het bedrijfsleven 1,8 euro per GJ betaalde. Een van de redenen dat deze lasten zo uiteenlopen, is dat de belastingtarieven voor grootgebruikers, in de praktijk zijn dit bedrijven, over het algemeen veel lager zijn dan die van kleingebruikers, zoals de huishoudens. De belastingtarieven voor het bedrijfsleven worden relatief laag gehouden om de concurrentiepositie ten opzichte van het buitenland niet te verslechteren.

### Referenties

- CBS (2010). [Milieurekeningen 2009](#) [4]. CBS, Voorburg/Heerlen.

## Relevante informatie

- [indicator=nl0212]

## Technische toelichting

### Naam van het gegeven

Milieurekeningen: Belasting op energie

### Omschrijving

Gegevens, berekend volgens het berekeningsconcept van Nationale Rekeningen, over de energiebelasting (in euro) dat door respectievelijk de huishoudens en bedrijven wordt opgebracht.

### Verantwoordelijk instituut

Centraal Bureau voor de Statistiek

### Berekeningswijze

Belastingen op energie bestaan uit de accijns op motorbrandstoffen, de brandstoffenheffing en energiebelasting. De belastingdruk op het verbruik is berekend door de belastingen op energie te delen door het netto energieverbruik van respectievelijk huishoudens en bedrijven. Het netto energieverbruik is ontleend aan de energierekeningen. (CBS, 2010). De milieurekeningen worden opgesteld volgens de concepten en definities van de nationale rekeningen. Voor de fysieke materiaalstromen betekent dit dat alle stromen worden beschreven die direct zijn gerelateerd aan de Nederlandse economie. De materiaalstromen worden geregistreerd voor de afzonderlijke economische activiteiten op de plek waar deze daadwerkelijk plaatsvinden (het zogenaamde 'ingezetenenprincipe'). Bijvoorbeeld worden de luchtverontreinigende emissies naar Nederlandse transporteurs voor Nederland meegenomen en de emissies voor buitenlandse voertuigen binnen het Nederlandse grondgebied niet worden meegenomen. Dit in tegenstelling tot de overige gegevens in het Milieu- en Natuurcompendium, waar wordt uitgegaan van het 'grondgebiedprincipe'. Meer informatie op de CBS website: [Milieurekeningen, methoden](#) [5].

### Geografisch verdeling

Nederland

### Andere variabelen

Verdeling naar Standaard Bedrijfsindeling; verdeling naar vier groene belastingen en 4

milieuheffingen

## Verschijningsfrequentie

Jaarlijks

## Achtergrondliteratuur

CBS (2010). [Environmental accounts of the Netherlands 2009](#) [4]. CBS, Voorburg/Heerlen. Zie ook de MNC-indicator [indicator=nl0211]

## Betrouwbaarheids codering

C (Schatting, gebaseerd op een groot aantal (accurate) metingen, de representativiteit is grotendeels gewaarborgd).

## Referentie van deze webpagina

CBS, PBL, RIVM, WUR (2011). [Belastingen op energie, 1990-2009](#) [6] (indicator 0540, versie 04, 11 januari 2011). [www.clo.nl](http://www.clo.nl). Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Den Haag; PBL Planbureau voor de Leefomgeving, Den Haag; RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, Bilthoven; en Wageningen University and Research, Wageningen.

**Bron-URL:** <https://www.clo.nl/indicatoren/nl054004>

## Links

[1] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl0540> [2]

[https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0540\\_001g\\_clo\\_04\\_nl.jpg](https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0540_001g_clo_04_nl.jpg) [3]

<https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0540-001g-clo-04-nl.xls> [4] <http://www.cbs.nl/nl-NL/menu/themas/macro-economie/publicaties/publicaties/archief/2010/2010-milieurekeningen-pub.htm>

[5] <http://www.cbs.nl/NR/exeres/39D5C3D6-99B5-4BB6-974C-1E20A81111A0.htm> [6]

<https://www.clo.nl/indicatoren/nl054004>