

## Milieurekeningen: bijdragen van consumenten en producenten aan milieuthema's, 2019

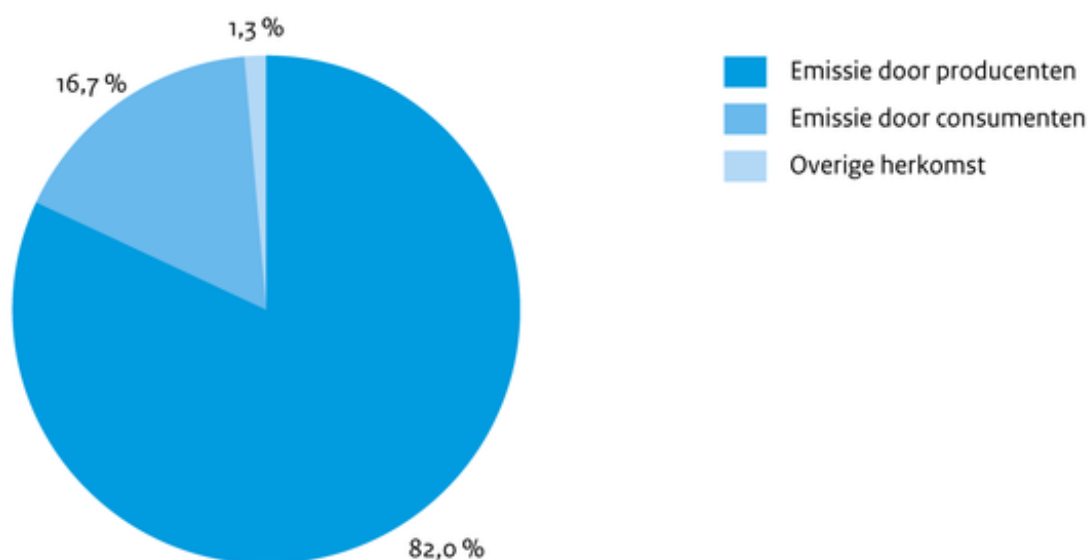
Indicator | 21 januari 2021

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

Bij de milieuthema's Klimaatverandering, Verzuring en Afvalbeheer leveren de producenten met 82 procent of meer de grootste bijdrage.

[figuurgroep]

### Broeikaseffect, 2019

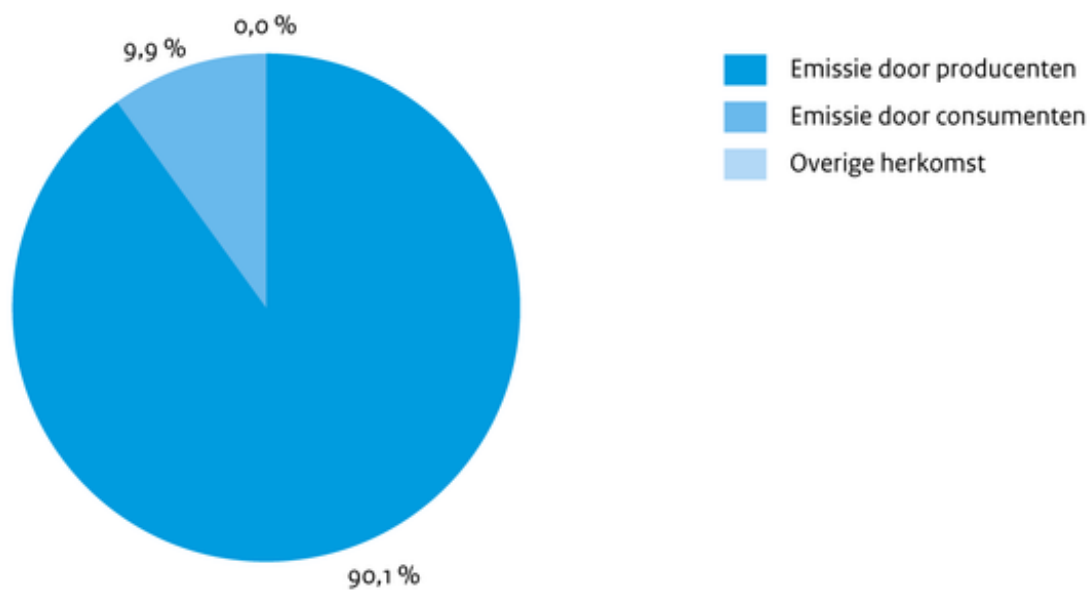


Bron: CBS

CBS/jan21  
[www.clo.nl/nl021319](http://www.clo.nl/nl021319)

- [Download figuur](#) [2]
- [Download data \(ods\)](#) [3]
- [Download data \(xlsx\)](#) [4]

## Verzuring, 2019

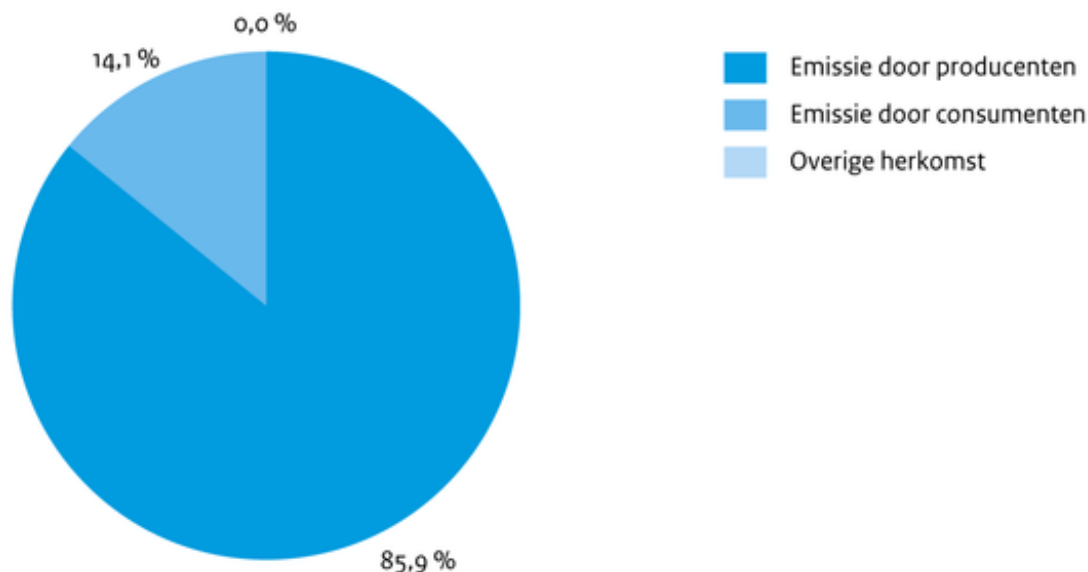


Bron: CBS

CBS/jan21  
[www.clo.nl/nl021319](http://www.clo.nl/nl021319)

- [Download figuur](#) [5]
- [Download data \(ods\)](#) [6]
- [Download data \(xlsx\)](#) [7]

## Afval, 2018



Bron: CBS

CBS/jan21  
[www.clo.nl/nl021319](http://www.clo.nl/nl021319)

- [Download figuur](#) [8]
- [Download data \(xlsx\)](#) [9]
- [Download data \(ods\)](#) [10]

[/figuurgroep]

## Milieudruk door consumenten en producenten

Producenten leveren een veel grotere bijdrage aan de milieudruk dan consumenten. Dit geldt voor zowel voor de thema's Klimaatverandering en Verzuring als voor Afvalbeheer. Onder de categorie 'overige' vallen milieudruk van afvalstortplaatsen en transportverschillen.

- [indicator=nl0214]

## Referenties

- CBS (2018). [Milieurekeningen](#) [11]. Korte onderzoekbeschrijving. CBS, Den Haag/Heerlen.
- CBS (2021a). [StatLine: Emissies naar lucht door de Nederlandse economie: nationale rekeningen](#) [12]. CBS, Den Haag/Heerlen.
- CBS (2021b). [Milieurekeningen](#) [13]. CBS, Den Haag/Heerlen.
- CBS (2021c). [StatLine: Afvalsoort naar sector: nationale rekeningen](#) [14]. CBS, Den Haag/Heerlen.

## Relevante informatie

- [indicator=nl0212]

## Technische toelichting

### Naam van het gegeven

Milieurekeningen: bijdragen van consumenten en producenten aan milieuthema's

### Omschrijving

De bijdragen van consumenten en producenten aan de milieuthema's broeikaseffect, verzuring en afvalbeheer

### Verantwoordelijk instituut

Centraal Bureau voor de Statistiek

### Berekeningswijze

De korte onderzoekbeschrijving [Milieurekeningen](#) [11] geeft informatie over de berekeningswijze.

### Basistabel

De basistabellen zijn te vinden in de boom van [StatLine](#) [15] bij Milieurekeningen (nationale rekeningen).

### Geografisch verdeling

Nederland

### Verschijningsfrequentie

Jaarlijks

### Achtergrondliteratuur

[Milieurekeningen](#) [11] (korte onderzoekbeschrijving) (CBS, 2018)

### Betrouwbaarheids codering

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

## Referentie van deze webpagina

CBS, PBL, RIVM, WUR (2021). [Milieurekeningen: bijdragen van consumenten en producenten aan milieuthema's, 2019](#) [16] (indicator 0213, versie 19 , 21 januari 2021 ). [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/nl021319>

### Links

[1] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl0213> [2]  
[https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0213\\_001g\\_clo\\_19\\_nl.png](https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0213_001g_clo_19_nl.png) [3]  
<https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0213-001g-clo-19-nl.ods> [4]  
<https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0213-001g-clo-19-nl.xlsx> [5]  
[https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0213\\_002g\\_clo\\_19\\_nl.png](https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0213_002g_clo_19_nl.png) [6]  
<https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0213-002g-clo-19-nl.ods> [7]  
<https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0213-002g-clo-19-nl.xlsx> [8]  
[https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0213\\_004g\\_clo\\_19\\_nl.png](https://www.clo.nl/sites/default/files/infographics/0213_004g_clo_19_nl.png) [9]  
<https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0213-004g-clo-19-nl.xlsx> [10]  
<https://www.clo.nl/sites/default/files/datasets/c-0213-004g-clo-19-nl.ods> [11] <https://www.cbs.nl/nl-nl/onze-diensten/methoden/onderzoeksomschrijvingen/korte-onderzoeksbeschrijvingen/milieurekeningen> [12]  
<https://opendata.cbs.nl/statline/#/CBS/nl/dataset/83300NED/table?dl=1AE58> [13]  
<https://www.cbs.nl/nl-nl/maatschappij/natuur-en-milieu/milieurekeningen> [14]  
<https://opendata.cbs.nl/statline/#/CBS/nl/dataset/83554NED/table?dl=1B513> [15]  
<https://opendata.cbs.nl/statline/#/CBS/nl/navigatieScherm/thema?themaNr=56880> [16]  
<https://www.clo.nl/indicatoren/nl021319>