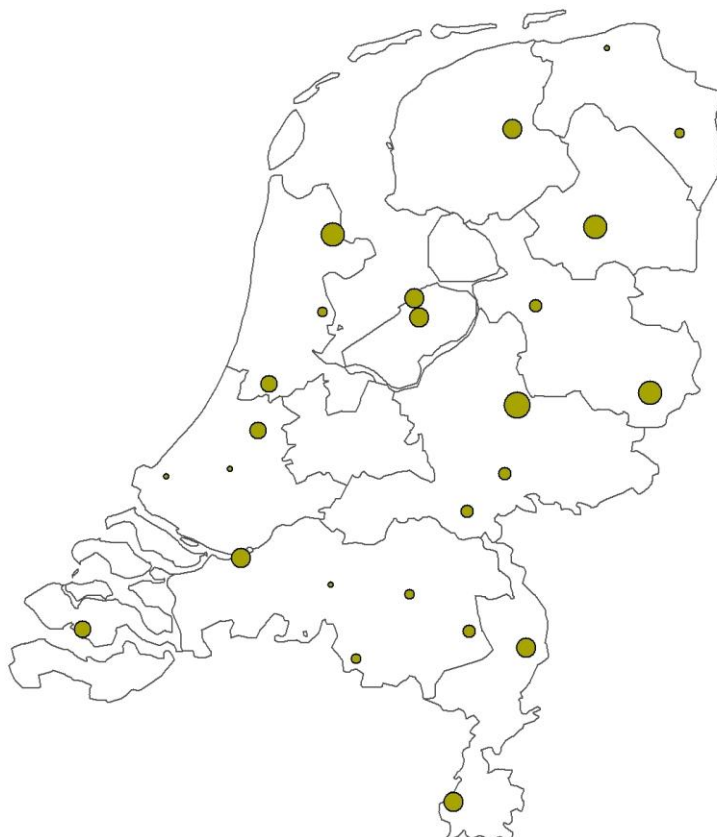


Toedeling naar locatie, groenafvalverwerking

Beschrijving

Bij het verwerken van organisch afval (compostering) komen stoffen vrij als ammoniak, methaan, kooldioxide en distikstofoxide. Het landelijk totaal voor deze emissies wordt toegedeeld op basis van de hoeveelheid verwerkt organisch afval per jaar. Cijfers hierover zijn afkomstig uit de rapportage 'Afvalverwerking in Nederland', opgesteld door de Werkgroep Afvalverwerking (Rijkswaterstaat).

Voorbeeld



Verwerking organisch afval (compostering)

Betrokken instituten

Vereniging Afvalbedrijven

Actualiteit basisgegevens verdeling

2017

Achtergronddocumentatie

Ministerie van Infrastructuur en Milieu, Rijkswaterstaat
Afvalverwerking in Nederland, gegevens 2017

Peek et al. (2019)

Methodology report on the calculation of emissions to air from the sectors Energy, Industry and Waste as used by the Dutch Pollutant Release and Transfer Register

RIVM Report 2019-0018