## Ammoniakemissie 2018 (RIVM)

## Korte toelichting

## Ammoniak (NH3) komt vooral van dieren in de veeteelt. Een klein deel komt uit overige bronnen, zoals de industrie, de bouw en het verkeer. Boeren gebruiken mest van dieren en kunstmest om hun land te bemesten. Een deel van die mest verdampt als ammoniak en komt zo in de lucht.

Meer informatie over Ammoniak in de lucht:<https://www.clo.nl/indicatoren/nl0101-ammoniakemissie-door-de-land--en-tuinbouw>

En over de emissie van Ammoniak door de land- en tuinbouw: <https://www.clo.nl/indicatoren/nl0461-ammoniak>

## Kaartgegevens

Bron: RIVM

Beheer van de kaart: PBL

Jaar: 2018

De kaarten in de *Atlas van de Regio* zijn openbaar en mogen met de juiste bronvermelding voor onderzoek, rapportages en beleidsstukken worden gebruikt.

Deze bijsluiter is opgesteld door het PBL en is voor het laatst bewerkt op 14-07-2020.