

## **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 het rapport Afvalverwerking in Nederland (2016).

### **Voorbeeld**



*Verwerking organisch afval (compostering)*

### **Betrokken instituten**

Vereniging Afvalbedrijven

### **Actualiteit basisgegevens verdeling**

2016

### **Achtergronddocumentatie**

Ministerie van Infrastructuur en Milieu, Rijkswaterstaat  
Afvalverwerking in Nederland, gegevens 2016

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