

## Fontes de poluição atmosférica na Europa

A poluição atmosférica não é igual em todo o lado. Uma vasta gama de fontes, nomeadamente da indústria, transportes, agricultura, gestão de resíduos e habitações, liberta na atmosfera diferentes poluentes. Há ainda fontes naturais que libertam igualmente poluentes atmosféricos.



**4 /** Os resíduos (aterros sanitários), a extração mineira de carvão e o transporte de gás a longa distância são fontes de metano.

**5 /** Mais de 40% das emissões de óxidos de azoto são resultado dos transportes rodoviários.

**6 / A combustão de combustíveis** – dos transportes rodoviários à produção e utilização de energia, passando pelas habitações – responde por uma parte muito significativa da poluição atmosférica.

**As empresas, os edifícios públicos e as habitações** respondem por cerca de metade das emissões de partículas finas (PM<sub>2,5</sub>) e de monóxido de carbono.

Fonte: AEA 27

## Conteúdo relacionado

### Based on indicator

Emissions of primary PM2.5 and PM10 particulate matter [<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/indicators/emissions-of-primary-particles-and-5/assessment-2>]

Ammonia (NH<sub>3</sub>) emissions [<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/indicators/eea-32-ammonia-nh3-emissions-1/assessment-2>]

Nitrogen oxides (NO<sub>x</sub>) emissions [<https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/indicators/eea-32-nitrogen-oxides-nox-emissions-1/assessment.2010-08-19.0140149032-2>]

### Related briefings

Air pollution [<https://www.eea.europa.eu/soer/2015/europe/air>]

Air pollution — emissions of selected pollutants [<https://www.eea.europa.eu/soer/2015/countries-comparison/air>]

### Conteúdo relacionado

Air pollution is the biggest environmental health risk in Europe [<https://www.eea.europa.eu/themes/air/air-pollution-is-the-single>]

### Related publication

Air quality in Europe — 2012 report [<https://www.eea.europa.eu/publications/air-quality-in-europe-2012>]

Publicado em 2014-06-13