

## Emissionshöchstmengen der NEC-Richtlinie; Reduktionsverpflichtungen der neuen NEC-Richtlinie; Emissionen im Jahr 2024

		Schwefeldioxid	Stickstoffoxide	NM VOC	Ammoniak	Feinstaub (PM <sub>2,5</sub> )
<b>Berichtete Emissionen im Jahr 2024 (Daten des UBA)</b>	<b>in kt</b>	<b>199</b>	<b>809</b>	<b>953</b>	<b>528</b>	<b>74</b>
<b>Emissionen zur Bestimmung der NEC-Einhaltung (Daten des UBA)</b>	<b>2005 in kt*</b>	468	1.510	1.162	693	132
	<b>2024 in kt*</b>	199	711	652	528	74
<b>Berichtete Reduktionen im Jahr 2024 (Daten des UBA)</b>	<b>in % gegenüber 2005</b>	<b>-57</b>	<b>-53</b>	<b>-44</b>	<b>-24</b>	<b>-44</b>
<b>Reduktionsverpflichtungen der neuen NEC-Richtlinie (2016/2284/EU)</b>	<b>ab 2020 in % gegenüber 2005</b>	-21	-39	-13	-5	-26
	<b>ab 2030 in % gegenüber 2005</b>	-58	-65	-28	-29	-43

\* Emissionen von Stickstoffoxiden und flüchtigen organischen Verbindungen außer Methan aus Tätigkeiten, die unter die Nomenklatur für die Berichterstattung (NFR) (2014) des LRTAP-Übereinkommens gemäß den Kategorien 3B (Düngewirtschaft) und 3D (landwirtschaftliche Böden) fallen, werden bei der Zielerreichung unter NECD nicht berücksichtigt

Quelle: Umweltbundesamt 2026, eigene Zusammenstellung