

Ozonlaagaantastende stoffen en vervangers, mondiaal gebruik

Indicator | 9 maart 2022

U bekijkt op dit moment een archiefversie van deze indicator. De actuele indicatorversie met recentere gegevens kunt u via deze [link](#) [1] bekijken.

Deze indicator wordt niet meer geactualiseerd.

Het gebruik van CFK's en broomhoudende verbindingen is al jaren zo goed als nul. Wel is het gebruik van vooral HFK's de laatste jaren sterk gestegen.

Dit is daarom ook opgenomen in een andere indicator:

- [indicator=nl0217]

Referentie van deze webpagina

CBS, PBL, RIVM, WUR (2022). [Ozonlaagaantastende stoffen en vervangers, mondiaal gebruik](#) [2] (indicator 0175, versie 05 , 9 maart 2022). www.clo.nl. Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS), Den Haag; PBL Planbureau voor de Leefomgeving, Den Haag; RIVM Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu, Bilthoven; en Wageningen University and Research, Wageningen.

Bron-URL:<https://www.clo.nl/indicatoren/nl017505>

Links

[1] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl0175> [2] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl017505>