

Extra huidkankerrisico in Europa door toename UV-straling

Indicator | 29 augustus 2019

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.

Informatie over de relatie tussen UV straling en huidkanker is te vinden bij het RIVM:

- [Zonkracht en UV](#) [2]

Referentie van deze webpagina

CBS, PBL, RIVM, WUR (2019). [Extra huidkankerrisico in Europa door toename UV-straling](#) [3] (indicator 0345, versie 07 , 29 augustus 2019). 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/nl034507>

Links

[1] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl0345> [2] <https://www.rivm.nl/zonkracht> [3] <https://www.clo.nl/indicatoren/nl034507>